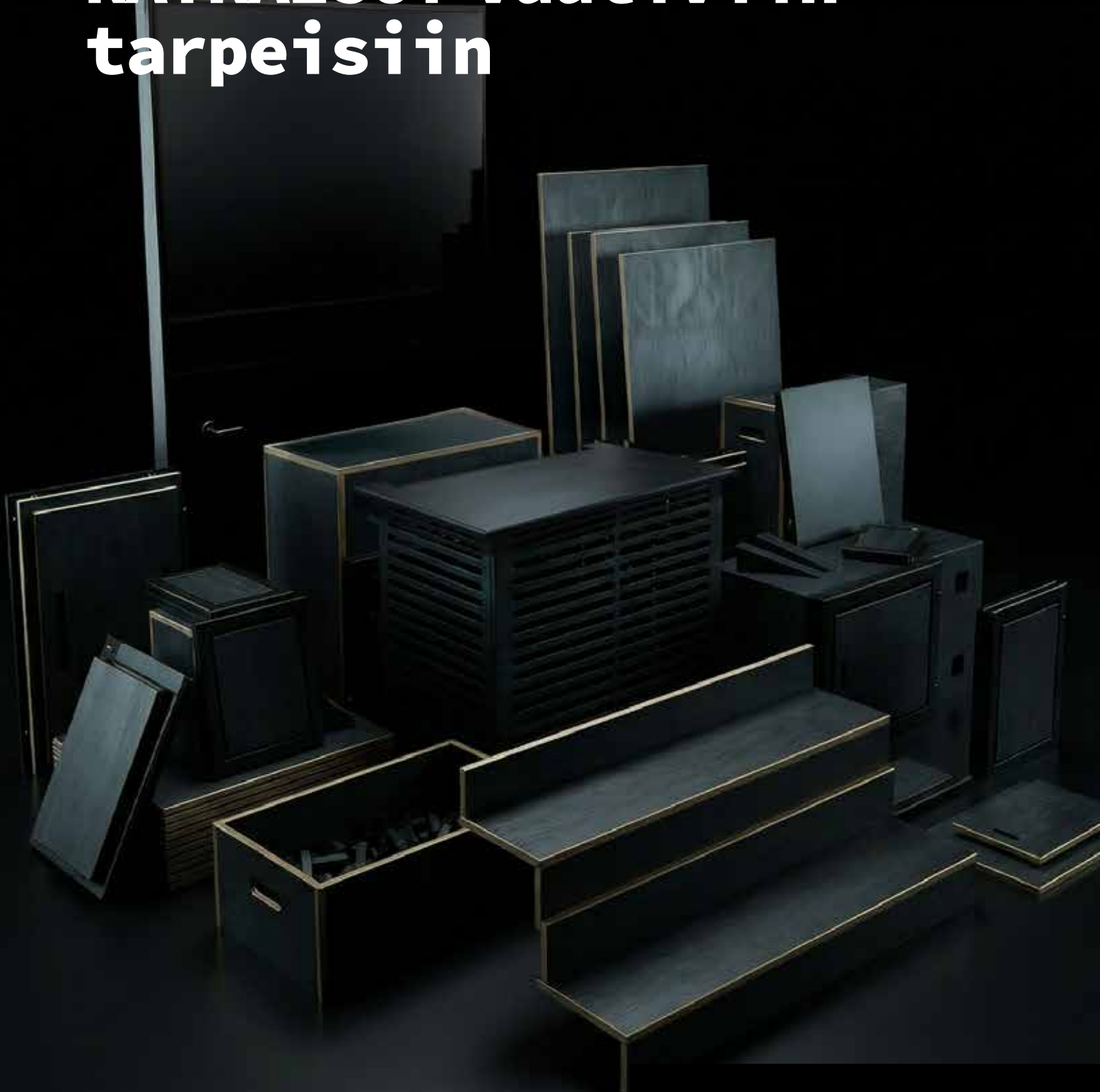


RAKENNUSTUOTEKUVASTO 2026

YKSILÖLLISET RATKAISUT vaativiin tarpeisiin



KIILAX
- ASKELEN EDELLÄ -

"Teemme rakentamisesta sujuvampaa – ratkaisulla, jotka helpottavat työtäsi"

– Jani Olkkonen, toimitusjohtaja Kiilax Oy



Avainlippu viestii kotimaisuudesta

Kiilaxille on myönnetty Avainlippu. Sen löydät mm. levytuotteistamme, tarkastusluukuista, ILP-suojakoteloista ja keittiökaluista.



Tieto puun alkuperästä

Tuotteessa oleva PEFC-logo kertoo puuraaka-aineen alkuperän seurantarjestelmästä, joka kattaa koko tuotantoketjun aina lopputuotteeseen asti (Chain of Custody, CoC).



Todennetusti vastuulliset -tuotteet

Kiilax Oy:n EPD HUP -tarkistusluukut ovat metallirakenteisia, ympäristöselosteella (EPD) varustettuja ratkaisuja teknisten tilojen ja rakenteiden huoltoluukuiksi.



Innovatiiviset tuotteet

Kiilax valmistaa Suomessa patentoituja ja käytännössä testattuja tuotteita rakentamiseen ja remontointiin. Valikoima kattaa mm. tarkastusluukut, paloluukut, kiilat, porrassuojat, ilmalämpöpumpun suojakotelot ja -katokset sekä Ovestan erikoisväliovet. Lisäksi tarjoamme ratkaisuja levytuotteiden työstöön, sahaukseen ja paloituskeeseen. Toimitamme tuotteita koko Suomeen, Baltiaan ja Pohjoismaihin, sekä yksittäisiä tilauksia että laajoja kokonaisuuksia, aina luotettavasti ja ketterästi.

OVESTA -erikoisväliovet

Valmistamme mittatilaustyönä sisäovia kohteisiin, joissa vaaditaan toiminnallisuutta, kestävyyttä ja teknisiä ominaisuuksia. Ovestan ratkaisut täydentävät rakennuskohteiden arkkitehtuuria ja toimivat osana Kiilax-konsernin palvelukokonaisuutta.

Askeleen edellä

Toimintamme perustuu sujuvaan suunnitteluun, ketterään tuotantoon ja varmaan toimitukseen. Kehitämme tuotteitamme ja palveluitamme jatkuvasti, jotta työmaiden arki olisi nopeampaa ja helpompaa. Asiakkainamme on niin teollisia toimijoita, yksityisrakentajia, rakennusliikkeitä ja valtakunnallisia rautakauppaketjuja.

Päivittäisiä valintoja

Käytämme materiaaleja tehokkaasti ja minimoimme hukkaa. Poltettava puuainne hyödynnetään energiana, ja sähkön sekä lämmön osalta suosimme ympäristöystävällisiä vaihtoehtoja. Lisäksi suosimme lähialueiden toimittajia ja vältämme tarpeettomia kuljetuksia – ja odotamme kumppaneiltamme samaa vastuullisuutta.



Kiwa-sertifioitu

– laatu, ympäristö ja turvallisuus

Nämä sertifikaatit vahvistavat, että Kiilaxin toiminta täyttää kansainväliset laatu-, ympäristö- ja turvallisuusvaatimukset sekä että puuraaka-aine on peräisin vastuullisesti hoidetuista metsistä.

KIILAX

Kiilax Oy on perustettu vuonna 1993 ja toimii Joensuussa. Olemme osa ruotsalaista pörssiyrityskonsernia Bergman & Beving, joka kehittää ja omistaa teollisuus- ja rakennusalan yrityksiä pitkäjänteisesti.

8 TARKASTUSLUUKUT



26 VESIERISTEKYNNYKSET



**30 RAKENNUSKIILAT JA
ASENNUSPALAT**



34 PORRASSUOJAT



**36 ILMALÄMPÖPUMPUN
SUOJAKOTELOT**



**44 KULJETUS- JA
SUOJALAATIKOT**



46 TUKIJALAN ALUSLEVYT



**48 RAKENTAJAN
RATKAISUT**



52 KEITTIÖT



54 KIINTOKALUSTEET



56 ERIKOISKALUSTEET



**58 OVESTA-
ERIKOISVÄLIOVET**



UUTUUS!

60 KIILAX-SPORT



64 LEVYTUOTTEET



**76 BETONI- JA
VALURATKAISUT**



UUTUUS!

**78 TYÖSTÖ- JA
SAHAUSPALVELUT**



UUTUUS!

Ideasta tuotteeksi



IDEASTA TOIMITUKSEEN

Olemme erikoistuneet rakentamisen tuotetehtaan moderneilla tekniikoilla toteutettuihin asiakkaiden tarpeita vastaaviin levytuotteisiin.

1. IDEA

Kaikki alkaa asiakkaan tarpeesta tai luonnoksesta, me autamme sen jalostamisessa eteenpäin.

2. SUUNNITTELU

Kun perusajatus on selvillä, tarkennamme yksityiskohdat ja tekniset vaatimukset asiakkaan kanssa. Varmistamme, että ajatus toimii käyttökohteessaan ja on valmistettavissa tehokkaasti.

3. PROTO

Ennen sarjatuotantoa tai laajempaa valmistusta voidaan tehdä protokappale tai testiosa. Sen avulla varmistetaan istuvuus, käytettävyys ja mitoitus ennen lopullista tuotantoa.

4. TOIMITUS

Tuote valmistetaan sovitun sarjakoon ja aikataulun mukaisesti. Komponentit ja valmiit osat toimitetaan asennusvalmiina, jotta ne voidaan ottaa käyttöön ilman lisäsovittelua. Nopea ja suora toimitus on keskeinen osa Kiilaxin palvelua.

SOPIMUSVALMISTUS

Toteutamme sopimusvalmistuksena levy pohjaisia komponentteja ja kokonaisuuksia asiakkaiden kuvien ja mitoitus pohjalta. Sopimusvalmistus soveltuu yhtä hyvin teollisuuden jatkuviin toimituksiin kuin yksittäisiin, tarkasti määriteltyihin erikoiskappaleisiin. Kun suunnitelmat ja tuotanto ovat samassa ketjussa, syntyy kokonaisuus, joka tukee projektin aikataulua ja käyttöä koko sen elinkaaren ajan.

Valmistus kattaa sekä yksinkertaiset osat että vaativimmat rakenteet, kuten betoniteollisuuden muottiosat, veneteollisuuden vanerielementit ja erilaiset pakkaus- ja suojaratkaisut.

Jokainen työ aloitetaan asiakkaan tarpeesta: materiaali, mitoitus ja työstöt valitaan niin, että lopputulos palvelee tarkasti käyttökohdetta ja antaa asiakkaalle hyötyä.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



TYÖSTÖ JA SAHAUSPALVELUT

Teemme levyjen CNC-työstöt nykyaikaisilla koneilla asiakkaan mittatietojen mukaan. Jyrsinnät, muotoon työstöt, poraukset ja uritukset tehdään täsmällisesti, ja palvelu soveltuu sekä yksittäisiin kappaleisiin että suuriin sarjoihin.

Sahauspalvelussa levyt katkaistaan tarkasti asiakkaan määrämittaan, mikä helpottaa työmaalla tehtävää asennusta ja vähentää hukkaa. Palvelu soveltuu niin teollisuudelle, rakennusliikkeille kuin yksittäisille rakentajille, ja käytössä ovat samat materiaalit kuin CNC-työstössä.

KOKOONPANOPALVELUT

Kiilax tekee tuotteiden kokoonpanot, jolloin koneistetut osat kootaan valmiiksi kokonaisuuksiksi jo tuotannossa. Tämä vähentää työmaalla tarvittavaa aikaa ja varmistaa tasalaatuisen lopputuloksen.

JOUSTAVAT TOIMITUKSET

Toimitusprosessimme on suunniteltu tukemaan asiakkaan aikatauluja mahdollisimman sujuvasti. Valmistettavat osat pakataan huolellisesti ja suojataan kuljetusta varten, jotta ne saapuvat perille siisteinä ja asennusvalmiina. Toimitukset hoidetaan sovitun aikataulun mukaisesti, ja joustavuus näkyy sekä pienten että suurten tilausten käsittelyssä.

Logistiikka toimii tiiviissä yhteydessä tuotantoon, jolloin valmiit levyt ja osat saadaan nopeasti liikkeelle ilman ylimääräisiä viiveitä. Tarvittaessa kokonaisuudet voidaan jakaa useampaan toimitukseen tai toimittaa projektikohtaisesti sovittuun aikatauluun, mikä tukee tasaisesti etenevää rakentamista.

Nopeus ja toimitusvarmuus ovat Kiilaxille tunnusomaisia — asiakkaat saavat tarvitsemansa materiaalit ja valmiit osat silloin, kun niitä tarvitaan. Tämä vähentää odottelua, pienentää varastointitarvetta ja pitää projektin kustannukset paremmin hallinnassa.



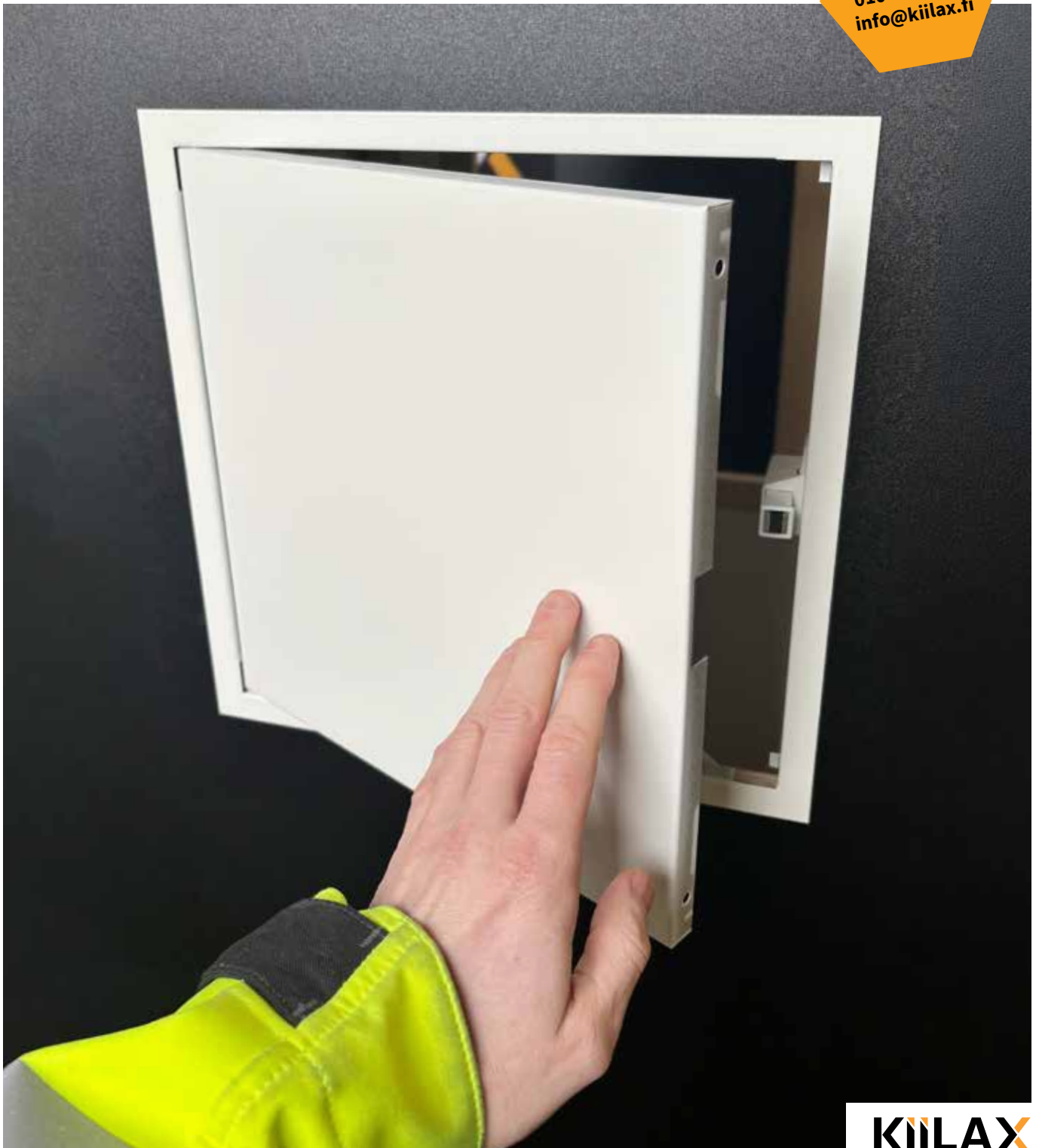
TARKASTUSLUUKUT

– Helppo ja turvallinen kulku huoltokohteisiin



Kiilaxin tarkastusluukut varmistavat helpon ja turvallisen kulkutien rakennuksen tarkastus- ja huoltokohteisiin, kuten LVIS tekniikkaan. Valikoimassamme on yli 20 erilaista luukkumallia, ja niissä kaikkiaan yli 100 kokovaihtoehtoa. Valikoimastamme löydät kotimaiset tuotteet – nopeaan ja siistiin asennukseen.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX



TOIMIVAT PATENTOIDUT PIKAKIINNITYKSET

↓ Kiilaxin **pikakiinnitteiset tarkastusluukut** hyödyntävät patentoitua mekanismia, joka tekee luukun asennuksesta nopeaa ja työmaaystävällistä. Kiinnitys tapahtuu ilman erillisiä runkorakenteita ja erikoistyövälineitä: luukku lukittuu paikoilleen käännettävillä pikakiinnikkeillä, jolloin asentaminen ja irrottaminen onnistuu nopeasti ja siististi, säästään huomattavasti työaika.



↑ Kiilaxin **magneettikiinnitteisissä tarkastusluukuissa** kannen kiinnitys perustuu vahvoihin, piiloon jääviin magneettikiinnikkeisiin, jotka tekevät asennuksesta nopean ja täysin työkaluvapaan. Kiinnikkeet ovat saatavilla eri materiaalipaksuuksille ja rakenteille; yksikerroskipsi, tuplakipsissä, paneeli- ja kalustelevyissä sekä paksumpiin rakenteisiin.

VERTAA OMINAISUUKSIA JA VALITSE SOPIVA TUOTE

	Peitelevyt ja tarkastusluukut					Äänieristetyt		Paloluokitellut			
	PPL	PML	PTL	PTL-S	PTL-MS	PMLdB	PTLdB	EI30PTL	EI60PTL	EI30ESL	EI30VIE
Pikakiinnitys			✓	✓	✓		✓	✓	✓		
Magneettikiinnitys		✓			✓						
Ruuvikiinnitys	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Pystyasennus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vaaka-asennus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Saranoitu kansi			✓	✓	✓		✓	✓	✓		
Pyöreät aukot	✓	✓				✓					✓
Kolmiosalpalukko				✓			✓	✓	✓		
Push-Up -lukitus					✓						
Äänieristetty						✓	✓	✓	✓	✓	
Tyyppihyväksytyt								EI30	EI60	EI30	EI30
EPD-verifioitu			✓	✓	✓						

- Tarkastusluukkujen vakioväri: RAL9010, valkoinen – struktuuri, matta
- Luukkujen koot ja värit voidaan tilauksesta muuttaa myös asiakkaan toiveiden mukaisesti
- Tarkastusluukuillamme on Avainlippu-tunnus

KATSO KIILAXIN TARKASTUSLUUKKIJEN ASENNUS- JA VERTAILUVIDEOTA
YOUTUBE-KANAVALTAMME:



PML | Tarkastusluukku, magneettikiinnitteinen

Helppo ja huomaamaton magneettikiinnitys. PML-tarkastusluukku sopii seinä- ja kattorakenteisiin, ja sen saranoimaton kansi irttaa ilman työkaluja. Luukku toimii myös ahtaissa kohdissa – avautumistilaa tarvitaan vain noin 4 mm.

Nopea asennus eri rakenteisiin. Vakiokiinnikkeenä on 13–16 mm U-kiinnike, joka sopii kipsiin, paneeliin ja kalustelevyihin. Saatavilla myös kiinnikkeitä eri rakennepaksuuksille. Ripustinvarustus pitää kannen kätevästi roikkumassa työskentelyn aikana.

Viimeistelty ulkonäkö. Materiaali on kuumasinkittyä terästä, vakioväri RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Saatavana myös erikoismittoja ja -värejä.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Kannen ulkomitat (mm)	Asennusaukko ~ (mm)	Kiinnikemäärä (kpl)	Paino ~ (kg)
PML1515	6430015481558	150 × 150	100 × 100	4	0,2
PML2020	6430015481565	200 × 200	150 × 150	4	0,3
PML2525	6430015481572	250 × 250	200 × 200	4	0,5
PML2535*	6430015481893	250 × 350	200 × 300	4	0,7
PML2550*	6430015481909	250 × 500	200 × 450	4	1,0
PML3030	6430015481589	300 × 300	250 × 250	4	0,7
PML3535	6430015481596	350 × 350	300 × 300	6	1,0
PML3545*	6430015481916	350 × 450	300 × 400	8	1,3
PML3555*	6430015482876	350 × 550	300 × 500	8	1,4
PML3565*	6430015481923	350 × 650	300 × 600	10	2,2
PML4040	6430015481602	400 × 400	350 × 350	8	1,3
PML4545	6430015481619	450 × 450	400 × 400	8	1,7
PML4565*	6430015481930	450 × 650	400 × 600	12	2,5
PML5050	6430015481626	500 × 500	450 × 450	10	2,2
PML5555	6430015481633	550 × 550	500 × 500	12	2,5
PML6060	6430015481657	600 × 600	550 × 550	16	3,6
PML6565	6430015481664	650 × 650	600 × 600	16	4,2
PML7070*	6430015481671	700 × 700	650 × 650	20	4,9

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus



Magneettiluukun lisä- ja erikoiskiinnikkeet

PML-luukun valikoimaan kuuluu kattava valikoima erilaisia kiinnikkeitä, vastaamaan erilaisten asennusaukkojen ja -rakenteiden vaatimuksia.

- **13-16 mm U-kiinnike** mm. kipsilevyille, paneelille ja kalustelevylle
- **24 mm U-kiinnike** mm. tuplalevytykseen tai kipsilevy + vaneri, tai vastaaviin rakenteisiin
- **30 mm U-kiinnike** esim. useamman pintamateriaalin erikoispaksuihin rakenteisiin
- **L-kiinnike** paksuihin rakenteisiin, esim. betoniin, kivi-harkkoon tai puu- tai peltirankaan aukon sivuilla
- **Jousikiinnike** esim. aukkoihin, joissa rakenne paksuudet vaihtelevat aukon sivuilla 8–24 mm välillä
- **Erikoiskiinnikkeet** erillistarjouksella

Jousikiinnikkeet



U-kiinnikkeet



L-kiinnike



Nimike	EAN	Kiinnikemalli ja määrä (kpl)
U13		U-kiinnike 13-16 mm
U13X4	6430015482357	U-kiinnike 13-16 mm × 4
U13X30	6430015481954	U-kiinnike 13-16 mm × 30
U13X50	6430015481961	U-kiinnike 13-16 mm × 50
U13X100	6430015481978	U-kiinnike 13-16 mm × 100
U24		U-kiinnike 24 mm
U30		U-kiinnike 30 mm
LX		L-kiinnike
JKX		Jousikiinnike

Lukkovarusteet

Kiilax-tarkastusluukut voidaan varustaa useilla eri lukitusvaihtoehdoilla käyttökohteen vaatimusten mukaan. Saranoituihin ja luokittelemattomiin luukkuihin lukitus on mahdollista lisätä myös jälkiasennuksena. Palo- ja dB-luukkujen lukitukset asennetaan valmiiksi tuotannon yhteydessä.

Lukollisissa malleissa on vakiovarusteena 7 mm kolmiosalpalukko, joka on vaihdettavissa 10 mm kolmiolukkoon. Myös sarjoitettavat kalustelukot, esim Abloy CL100 on mahdollinen. Lukkovalmiudella toimitettavat mallit tarjoavat helpon tavan lisätä lukituksen myöhemmin tarpeen mukaan.

Nimike	Tuote	EAN
7KOL	Kolmiosalpa-avain 7 mm	6430015480803
7KOLX10	Kolmiosalpa-avain 7 mm × 10 kpl	6430015482258
10KOL	Kolmiosalpa-avain 10 mm	
10MMKL	Kolmiolukko 10 mm	
LUKKOVAL	Lukkovalmius	





PTL | Tarkastusluukku pikakiinnikkein, saranoitu

Perinteinen ja turvallinen saranoitu luukku. PTL-luukku on suunniteltu ammattikäyttöön ja varustettu pikakiinnikkeillä. Patentoitu pikakiinnitysmekanismi toimii 1–26 mm rakennepaksuuksissa.

Monipuoliset kiinnitys- ja lukitusvaihtoehdot. Luukun voi kiinnittää myös ruuveilla tai nautoilla. Varusteltavissa 7 mm ja 10 mm kolmiosalpalukoilla, Abloy CL-100 -kalustelukolla tai lukkovalmiudella.

Kestävä rakenne ja siisti viimeistely. Kuumansinkitty teräs, vakioväri RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Myös erikoismitat ja -värit mahdollisia. Tuotteella on riippumattomasti varmennettu EPD-ympäristöseloste.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PTL1515	6430015480230	150 × 150	0,4
PTL2020	6430015480247	200 × 200	0,6
PTL2525	6430015481527	250 × 250	0,7
PTL3030	6430015480254	300 × 300	1,1
PTL4040	6430015480261	400 × 400	1,8
PTL5050	6430015480285	500 × 500	2,5
PTL6060	6430015480292	600 × 600	3,6

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)



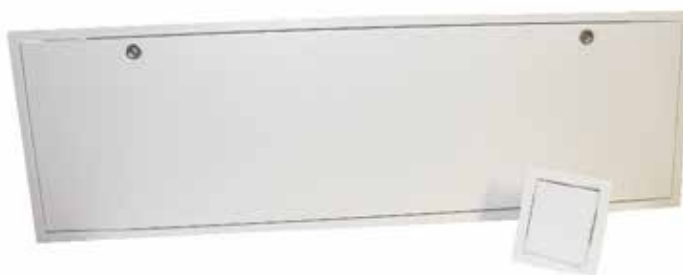
PTL | Tarkastusluukku pikakiinnikkein, saranoitu, suorakulmio

Luotettava saranoitu luukku pitkänomaisiin aukkoihin. Suorakulmainen PTL-luukku yhdistää ammattitason kestävyuden ja nopeuden. Patentoitu pikakiinnitysmekanismi toimii 1–26 mm rakennepaksuuksissa.

Joustava varusteltavuus. Saatavilla eri lukitusvaihtoehtoja ja mahdollisuus myös ruuvi- tai naulakiinnitykseen.

Siisti ja laadukas ulkonäkö. Materiaalina kuumasinkitty teräs, vakiovärinä RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Erikoismitat mahdollisia. Tuotteella on riippumattomasti varmennettu EPD-ympäristöseloste.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PTL2030*	6430015480414	200 × 300	0,7
PTL2040*	6430015481688	200 × 400	1,0
PTL2050*	6430015481695	200 × 500	1,2
PTL2550*	6430015480278	250 × 500	1,3
PTL3040*	6430015480438	300 × 400	1,5
PTL3050*	6430015480797	300 × 500	1,7
PTL3060*	6430015481244	300 × 600	2,0
PTL3070*		300 × 700	2,4
PTL3080S*	6430015482227	300 × 800	2,7
PTL30120S*	6430015482869	300 × 1200	4,0
PTL3550*		350 × 500	2,4
PTL4060*	6430015480445	400 × 600	2,5
PTL4080S*	6430015481466	400 × 800	2,9
PTL4535*	6430015482234	450 × 350	1,6
PTL5070S*		500 × 700	2,9
PTL5080S*		500 × 800	
PTL6070S*		600 × 700	3,9
PTL6080S*	6430015481510	600 × 800	4,8
PTL60100S*	6430015481701	600 × 1000	5,5
PTL60120S*	6430015481718	600 × 1200	6,0
PTL7080S*	6430015481725	700 × 800	6,6
PTL80120S*		800 × 1200	8,0

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)
S-päätte nimikkeessä = varustettu 7 mm kolmiosalpalukolla



PTL-S | Tarkastusluukku pikakiinnikkein, saranoitu, lukolla

Helppo ja turvallinen lukittava ratkaisu. PTL-S on saranoitu vakioluukku, johon on lisätty 7 mm kolmiosalpalukko. Se sopii seinä- ja kattorakenteisiin.

Nopea asennus ilman runkorakenteita. Patentoitu pika-kiinnitysmekanismi toimii 1–26 mm rakennepaksuuksissa, ja asennus onnistuu ilman rimoja tai rankoja. Luukun voi halutessa kiinnittää myös ruuveilla tai nauloilla runkoon tai kiviaineeseen seinään.

Kestävä ja viimeistelty. Materiaali on kuumasinkitty teräs ja vakiovärinä pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Saatavana myös erikoismittoja, -värejä sekä muita lukkovaihtoehtoja, kuten 10 mm kolmiosalpa tai Abloy CL100. Tuotteella on riippumattomasti varmennettu EPD-ympäristöseloste.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PTL1515S	6430015482951	150 × 150	0,5
PTL2020S	6430015482265	200 × 200	0,7
PTL3030S	6430015482272	300 × 300	1,2
PTL4040S	6430015482289	400 × 400	1,9
PTL5050S	6430015482296	500 × 500	2,6
PTL6060S	6430015482302	600 × 600	3,6
PTL8080S*	6430015481732	800 × 800	6,4

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)
S-pääte nimikkeessä = varustettu 7 mm kolmiosalpalukolla.



PTL-MS | Tarkastusluukku pikakiinnikkein, saranoitu, push-up

Kätevällä push-up-avausmekanismilla. PTL-MS on saranoitu vakioluukku, joka avautuu ja sulkeutuu painamalla magneettisalvan avulla. Tämä tekee käytöstä nopeaa ja erityisen miellyttävää kohteissa, joissa luukku avataan usein.

Vaivaton asennus ilman rimoja tai rankoja. Patentoitu pikakiinnitysmekanismi toimii 1–26 mm rakennepaksuuksissa, ja luukku voidaan tarvittaessa kiinnittää myös ruuveilla tai nauloilla. Asennus ei vaadi taustarakenteiden rakentamista.

Siisti ja kestävä kokonaisuus. Luukun rakenne on kuuma-sinkittyä terästä ja vakiovärinä RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Tuotteesta on saatavana myös erikoismittoja ja värejä. Tuotteella on riippumattomasti varmennettu EPD-ympäristöseloste.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PTL2020MS	6430015482319	200 × 200	0,7
PTL3030MS	6430015482326	300 × 300	1,2
PTL4040MS	6430015482333	400 × 400	1,9
PTL5050MS	6430015482340	500 × 500	2,6
PTL6060MS	6430015482968	600 × 600	3,6

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)



EI30PTL | Paloluokiteltu tarkastusluukku EI30, saranoitu, lukolla

Testattu paloturvallinen ratkaisu. EI30PTL on tyyppi-hyväksytty paloluukku pysty- ja vaakarakenteisiin, ja se avautuu saranoidulla kannella. Luukku tarjoaa varman palosuojaan ja soveltuu kohteisiin, joissa vaaditaan luokiteltu palokatko.

Nopea ja siisti asennus. Patentoitu pikakiinnitysmekanismi mahdollistaa asennuksen ilman rimoituksia tai rankoja, ja luukku voidaan asentaa jopa ilman työkaluja. Kehyksessä on lisäksi valmius ruuvi- ja naulakiinnitykselle.

Laadukas rakenne ja lukitus. Materiaali on kuumasinkitty teräs, vakioväreissä RAL 9010 valkoinen – strukturoitu, matta. Vakiona 7 mm kolmiosalpalukko, ja vaihtoehtoina mm. 10 mm kolmiolukko tai Abloy CL100. Myös erikoismitat ja erikoisvärit mahdollisia.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
EI30PTL1515	6430015480698	150 × 150	1,0
EI30PTL2020	6430015480704	200 × 200	1,3
EI30PTL2030*	6430015480711	200 × 300	1,8
EI30PTL2040*	6430015481473	200 × 400	2,4
EI30PTL2060*	6430015481480	200 × 600	3,6
EI30PTL2525	6430015482173	250 × 250	1,5
EI30PTL3020*	6430015481251	300 × 200	1,8
EI30PTL3030	6430015480728	300 × 300	2,8
EI30PTL3040*	6430015480735	300 × 400	3,6
EI30PTL3050*	6430015481367	300 × 500	4,6
EI30PTL3060*	6430015481268	300 × 600	5,5
EI30PTL4030*	6430015481275	400 × 300	3,6
EI30PTL4040	6430015480742	400 × 400	4,8
EI30PTL4060*	6430015480827	400 × 600	7,2
EI30PTL5050	6430015480759	500 × 500	7,5
EI30PTL5060*	6430015480810	500 × 600	9,0
EI30PTL6040*	6430015481282	600 × 400	7,2
EI30PTL6050*	6430015481299	600 × 500	9,0
EI30PTL6060	6430015480766	600 × 600	10,9

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)

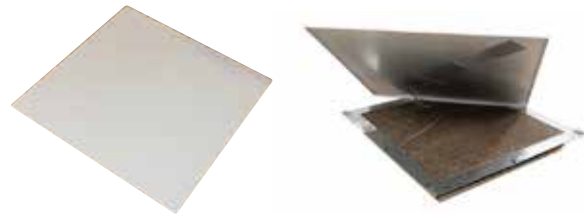
EI30ESL | Paloluokiteltu tarkastusluukku EI30, saranoimaton

Huomaamaton ratkaisu ahtaisiin kohteisiin. Saranoimaton EI30ESL-luukku on suunniteltu paikkoihin, joissa saranoitu luukku ei mahdu avautumaan, kuten kohteisiin joihin ei tarvita jatkuvaa välitöntä pääsyä. Luukku asennetaan kehyksestään, ja magneettikiinnitteinen kansi viimeistelee siistin ulkoasun.

Varma palosuoja ja joustava kiinnitys. Luukku on palotestattu ja tyyppihyväksytty kipsi- ja kiviaineisiin pystyrakenteisiin. Se voidaan kiinnittää esimerkiksi kipsiankkureilla tai betoniruuveilla, ja kansi peittää aukon reunoilta 50 mm mitoituksen mukaisesti.

Kestävä ja viimeistelty. Materiaalina kuumasinkitty teräs ja vakiovärinä RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Saatavana erikoismittoja ja RAL-erikoisvärejä projektitarpeisiin.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
EI30ESL1515	6430015482586	150 × 150	1,0
EI30ESL2020	6430015482593	200 × 200	1,5
EI30ESL2030*	6430015482609	200 × 300	2,2
EI30ESL2050*	6430015482623	200 × 500	3,2
EI30ESL2525	6430015482647	250 × 250	2,2
EI30ESL3030	6430015482654	300 × 300	3,5
EI30ESL3050*	6430015482678	300 × 500	5,8
EI30ESL3535*	6430015482692	350 × 350	4,5
EI30ESL4040	6430015482708	400 × 400	5,2
EI30ESL5050	6430015482739	500 × 500	8,5
EI30ESL5555*	6430015482753	550 × 550	9,5

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)

EI30VIE | Paloluokiteltu tarkastusluukku EI30, saranoimaton, pyöreä

Erikoisluukku pyöreisiin hormiaukkoihin. EI30VIE on tarkoitettu erityisesti elementtihormien viemärintarkastusaukkoihin. Luukku asennetaan kehyksestä ruuveilla kiviaineiseen pystyrakenteeseen, ja mukana tulevat kiinnikkeet helpottavat asennusta.

Palotestattu ja toimiva rakenne. Luukku on palotestattu ja tyyppihyväksytty kivrakenteisiin. Kehyksen päälle asennettava magneettikiinnitteinen kansi takaa siistin ja huomaamattoman lopputuloksen, vaikka aukko itsessään on pyöreä.

Laadukas ja viimeistelty ulkonäkö. Materiaalina kuumasinkitty teräs ja pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen -struktuuri, matta. Saatavana erikoisvärejä RAL-kartaston mukaan.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko halk. (mm)	Paino ~ (kg)
VIE100	6430015480773	100	0,6
VIE120	6430015481213	120	0,7
VIE150	6430015480667	150	0,9
VIE160	6430015480674	160	1,0



EI60PTL | Paloluokiteltu tarkastusluukku EI60, saranoitu

Korkeamman paloluokan suoja. EI60PTL on pystyrakenteisiin tyyppihyväksytyt paloluukut, jotka soveltuvat kipsi- ja kiviainisiin seiniin. Luukussa on saranoitu kansi ja vakiona 7 mm kolmiosalpalukko.

Pikakiinnitys ilman lisärakenteita. Patentoidun mekanismin ansiosta luukku voidaan asentaa ilman rimoja tai rankoja, ja asennus on mahdollista tehdä jopa täysin ilman työkaluja. Kehyksessä on myös valmius ruuvi- ja naulakiinnityksille.

Kestävä, viimeistelty ja muunneltava. Luukku on valmistettu kuumasinkittyä teräksestä ja pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen -struktuuri, matta. Saatavana erikoismittoja sekä lisälukkovaihtoehtoja, kuten 10 mm kolmiosalpa tai Abloy CL100.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
EI60PTL1515***	6430015480841	150 × 150	1,0
EI60PTL2020	6430015480858	200 × 200	1,5
EI60PTL2030*	6430015480865	200 × 300	2,2
EI60PTL2040*	6430015481756	200 × 400	2,9
EI60PTL2060*	6430015481763	200 × 600	3,5
EI60PTL2525	6430015482180	250 × 250	1,8
EI60PTL3020*	6430015481305	300 × 200	2,2
EI60PTL3030	6430015480872	300 × 300	3,5
EI60PTL3040*	6430015480889	300 × 400	4,5
EI60PTL3050*	6430015481350	300 × 500	5,8
EI60PTL3060*	6430015481312	300 × 600	6,7
EI60PTL4030*	6430015481329	400 × 300	4,5
EI60PTL4040	6430015480896	400 × 400	6,0
EI60PTL4060*	6430015480902	400 × 600	8,5
EI60PTL4080**		400 × 800	14,0
EI60PTL5050	6430015480926	500 × 500	9,5
EI60PTL5060*	6430015480919	500 × 600	11,0
EI60PTL6040*	6430015481336	600 × 400	8,5
EI60PTL6050*	6430015481343	600 × 500	11,0
EI60PTL6060	6430015480933	600 × 600	13,5
EI60PTL6070**		600 × 700	15,0
EI60PTL6080**		600 × 800	17,5
EI60PTL8080**		800 × 800	19,4
EI60PTL100100**		1000 × 1000	30,0

* Tarkista saatavuus. ** Tarkista saatavuus. Koko ylittää suurimman testatun mitan. Vaatii rakennuspaikkakohtaisen hyväksynnän.

*** Luokitus E60! Voidaan käyttää, mikäli rakenteen takana ei ole paloherkkää materiaalia. Tarkista asennuspaikan vaatimukset.

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)

PTL-dB | Äänieristetty (dB) tarkastusluukku, saranoitu, lukolla

Tehokas ääneneristys. PTL-dB-luukussa on 40 mm paksu äänieristevilla ja kannen sekä kehysten välissä höyrysulkutiivistenauha, jotka parantavat ilmaääneneristävyyttä vaativissa seinä- ja kattorakenteissa.

Nopea asennus ilman runkorakenteita. Patentoidun pikakiinnitysmekanismiin ansiosta luukku asentuu nopeasti ilman rimoja tai rankoja, ja se voidaan halutessa kiinnittää myös ruuveilla tai nauloilla. Saranoitu kansi avautuu helposti ja on varustettu 7 mm kolmiosalpalukolla.

Viimeistelty ja kestävä kokonaisuus. Luukun materiaali on kuumasinkitty teräs, vakiovärinä pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Tuote on saatavana erikoismitoissa ja erikoisväreissä tarpeen mukaan.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PTL1515dB	6430015481060	150 × 150	1,0
PTL2020dB	6430015481077	200 × 200	1,5
PTL2030dB*	6430015481084	200 × 300	2,2
PTL2040dB*	6430015481770	200 × 400	3,0
PTL2060dB*	6430015481787	200 × 600	3,2
PTL2525DB		250 × 250	2,2
PTL3020dB*	6430015481794	300 × 200	2,2
PTL3030dB	6430015481091	300 × 300	2,5
PTL3040dB*	6430015481107	300 × 400	3,0
PTL3050dB*	6430015481800	300 × 500	3,5
PTL3060dB*	6430015481817	300 × 600	4,2
PTL4030dB*	6430015481824	400 × 300	3,0
PTL4040dB	6430015481114	400 × 400	4,0
PTL4060dB*	6430015481121	400 × 600	6,0
PTL4080Db*		400 × 800	7,1
PTL5050dB	6430015481138	500 × 500	6,0
PTL5060dB*	6430015481145	500 × 600	7,10
PTL6040dB*	6430015481831	600 × 400	6,0
PTL6050dB*	6430015481848	600 × 500	7,1
PTL6060dB	6430015481152	600 × 600	8,0
PTL6070dB*		600 × 700	9,3
PTL6080dB*	6430015481855	600 × 800	10,5
PTL8080dB*		800 × 800	14,1
PTL100100dB*		1000*1000	19,0

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus (sarana jälkimmäisellä sivulla)

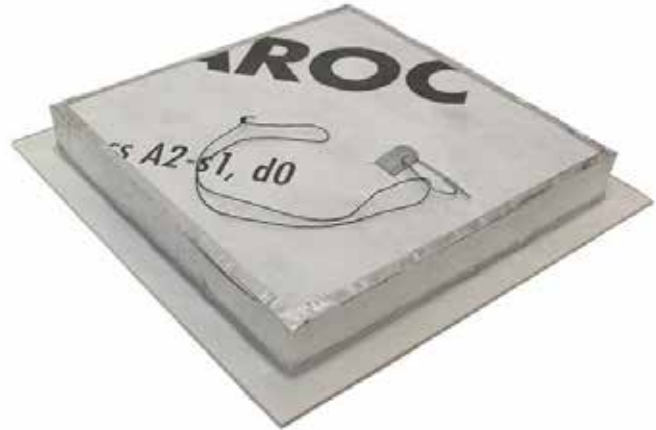
PML-dB | Äänieristetty (dB) tarkastusluukku, magneettikiinnitteinen

Äänieristetty ja helposti irrotettava. PML-dB-mallissa kannen sisäpuolella on keskitetty 40 mm äänieristevilla, ja reunoille on jätetty tila magneettikiinnikkeille. Luukku irttaa magneeteistaan helposti ja tarvitsee avautuakseen vain noin 50 mm.

Soveltuu myös ahtaisiin ja erikoismuotoisiin asennuksiin. Magneettikiinnitys mahdollistaa työkaluvaipan avauksen, ja villa on muokattavissa asennuspaikan mukaan — myös pyöreäksi, jos tarve vaatii. Avattu kansi voidaan jättää roikkumaan ripustimen varaan.

Kestävä ja siisti ratkaisu. Luukku on kuumasinkittyä terästä ja pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta. Saatavana useita kiinnikevaihtoehtoja sekä erikoismittoja ja -värejä.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Kannen ulkomitta (mm)	Asennusaukko (mm)	Kiinnikemäärä (kpl)	Paino ~ (kg)
PML1515dB	6430015482401	150 × 150	100 × 100	4	0,3
PML2020dB	6430015482418	200 × 200	150 × 150	4	0,4
PML2525dB	6430015482425	250 × 250	200 × 200	4	0,6
PML2535dB*		250 × 350	200 × 300	6	0,8
PML2550dB*		250 × 500	200 × 450	8	1,2
PML3030dB	6430015482432	300 × 300	250 × 250	6	0,9
PML3535dB	6430015482449	350 × 350	300 × 300	8	1,3
PML3545dB*		350 × 450	300 × 400	8	2,1
PML3555dB*		350 × 550	300 × 500	10	2,3
PML3565dB*		350 × 650	300 × 600	12	2,9
PML4040dB	6430015482456	400 × 400	350 × 350	8	1,7
PML4545dB	6430015482463	450 × 450	400 × 400	10	2,3
PML4565dB*		450 × 650	400 × 600	14	3,3
PML5050dB	6430015482470	500 × 500	450 × 450	12	2,9
PML5555dB	6430015482487	550 × 550	500 × 500	14	3,3
PML6060dB	6430015482494	600 × 600	550 × 550	16	4,0
PML6565dB	6430015482500	650 × 650	600 × 600	18	4,7
PML7070dB*	6430015482517	700 × 700	650 × 650	22	5,5

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus

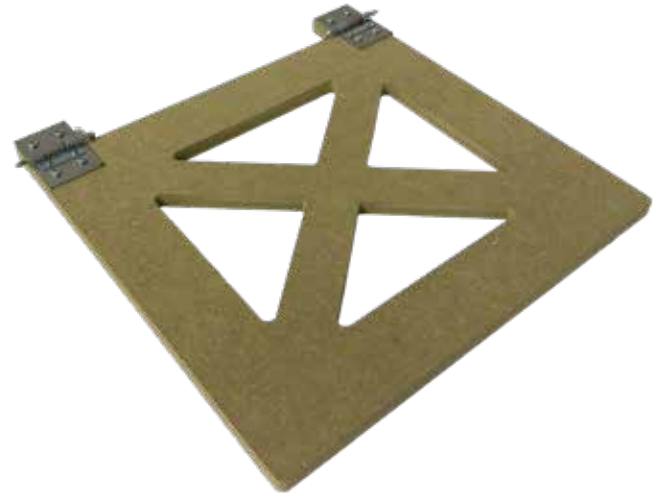
PAN | Paneloitava tarkastusluukku, kattoon

Sulautuu ympäröivään materiaaliin. Paneloitava PAN-tarkastusluukku voidaan pinnoittaa esimerkiksi samankaltaisella paneelilla tai kipsilevyllä kuin ympäröivä katto, jolloin luukusta tulee lähes huomaamaton osa pintaa.

Helppo ja joustava avausmekanismi. Saranointi on suunniteltu helpoksi asentaa, ja luukku voidaan avata molempiin suuntiin. Jousiviritteisten saranatappien ansiosta kansi voidaan irrottaa nopeasti, mikä helpottaa huoltotöitä.

Kestävä ja paneelikatoille mitoitettu rakenne. Luukun runko on kosteudenkestävää MDF-levyä, ja mitoitus sopii hyvin 80–85 mm etenemävälillä oleviin paneeliverhouksiin. Saranat ja kiinnitystarvikkeet sisältyvät pakkaukseen. Saatavana myös erikoismittoja.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	MDF-runko (saranat lyhyellä sivulla)	Paino ~ (kg)
PAN30	6430015480469	320 × 325	0,8
PAN40	6430015480834	380 × 385	1,1
PAN50	6430015480476	480 × 487	1,3
PAN60		580 × 585	1,5

KPS | Kipsipintainen hiussaumualue

Huomaamaton ja viimeistelty hiussaumarakenne.

KPS-hiussaumualue asennetaan kipsilevyrakenteeseen, ja sen kipsipintainen kansi sulautuu ympäröivään seinä- tai kattopintaan lähes saumattomasti. Push-up-lukitus mahdollistaa avaamisen painamalla, ilman avaimia tai työkaluja.

Käytännöllinen rakenne myös vaativiin kohteisiin. Luukussa on 12,5 mm kosteudenkestävä kipsilevy sekä harjatiiviste kannen saumassa, joka auttaa estämään pölyn ja ilman liikkeen. Kansi voidaan tarvittaessa irrottaa kokonaan huoltotöitä varten.

Laajasti muunneltavissa. Saatavilla myös erikoisominaisuuksilla kuten EI30–EI120-paloluokitus, äänieristys, lukitusvaihtoehdot, laatoitettava kansi sekä eri rakennepaksuudet ja erikoismitat.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Vapaa aukko (mm)	Asennusaukko (mm)	Kehyksen mitta (mm)	Paino ~ (kg)
KPS2020	6430015482791	194 × 194	202 × 202	241 × 241	1,0
KPS3030	6430015482807	294 × 294	302 × 302	341 × 341	1,5
KPS4040	6430015482814	394 × 394	402 × 402	441 × 441	2,0
KPS5050	6430015482821	494 × 494	502 × 502	541 × 541	3,1
KPS6060	6430015482838	594 × 594	602 × 602	641 × 641	4,3

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus

PPL | Peitelevy, ruuvikiinnitteinen

Siisti peiteratkaisu aukkojen sulkemiseen. PPL-peitelevyissä on suorat reunat ja pyöristetyt kulmat, jotka tekevät siitä siistin vaihtoehdon näkyviin jäävien aukkojen peittämiseen. Levy soveltuu sekä seinä- että kattopintoihin.

Helppo asentaa ja kestävä käytössä. Peitelevy kiinnitetään ruuveilla ja se on valmistettu kuumasinkitystä teräksestä, mikä varmistaa pitkäikäisen käytön. Vakioväri on pulverimaalattu RAL 9010 valkoinen – struktuuri, matta.

Saatavilla erikoismitoissa. PPL-sarjaa valmistetaan useissa vakioko'oissa, ja tarvittaessa levy voidaan toimittaa myös asiakkaan mittojen tai värien mukaan.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Ulkomitta (mm)	Asennusaukko (mm)	Paino ~ (kg)
PPL1515	6430015481374	150 × 150	100 × 100	0,2
PPL2020	6430015481381	200 × 200	150 × 150	0,3
PPL2525	6430015481398	250 × 250	200 × 200	0,5
PPL3030	6430015481404	300 × 300	250 × 250	0,8
PPL3535	6430015481411	350 × 350	300 × 300	1,0
PPL4040	6430015481428	400 × 400	350 × 350	1,4
PPL4545	6430015481435	450 × 450	400 × 400	1,7
PPL5050	6430015481442	500 × 500	450 × 450	2,2
PPL5555	6430015481459	550 × 550	500 × 500	2,5

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus

Lattialuukut

Monipuolinen valikoima eri käyttökohteisiin. Kiilaxilta on saatavilla korkealaatuisia lattialuukkuja moniin tarkoituksiin, kuten lattiarakenteen alapuolisiin tarkastus- ja huoltotöihin. Valikoima kattaa useita ratkaisuja, joiden avulla luukku voidaan sovittaa erilaisiin tiloihin ja kuormitusvaatimuksiin.

Saatavana useina vaihtoehtoina. Lattialuukut voidaan valita esimerkiksi **valettavana, pinnoitettavana, metallipinnoitettavana, paloluokiteltuna, lämpöeristettynä** tai **kaasujoustitettuna** versiona. Näin luukku mukautuu sekä teknisiin tarpeisiin että lattiamateriaalin ilmeeseen.

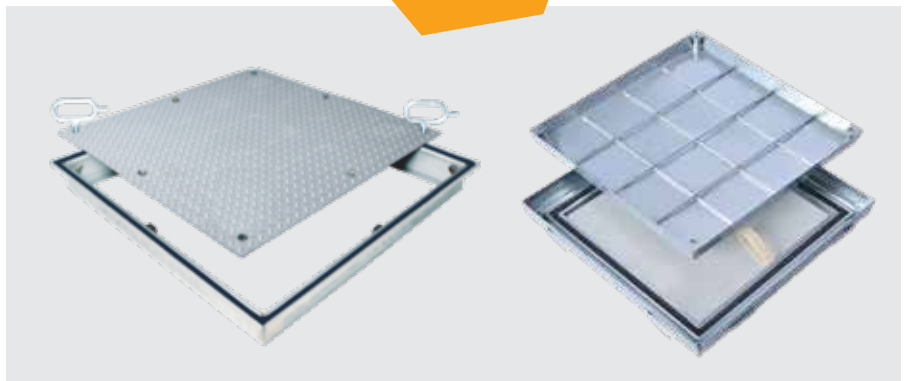
Tiivistetty ja turvallinen rakenne. Kaikissa malleissa on vakiona tiivisteet, jotka estävät lattiapinnan alapuolisia hajuja nousemasta huonetilaan. Säädettävä erikoistiivistys tekee luukuista myös pitkälti vesitiiviitä ja varmistaa luotettavan toiminnan haastavissakin olosuhteissa.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi

Kysy lisää myynnistämme, niin etsimme sinun tarpeisiisi soveltuvan luukun.



KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



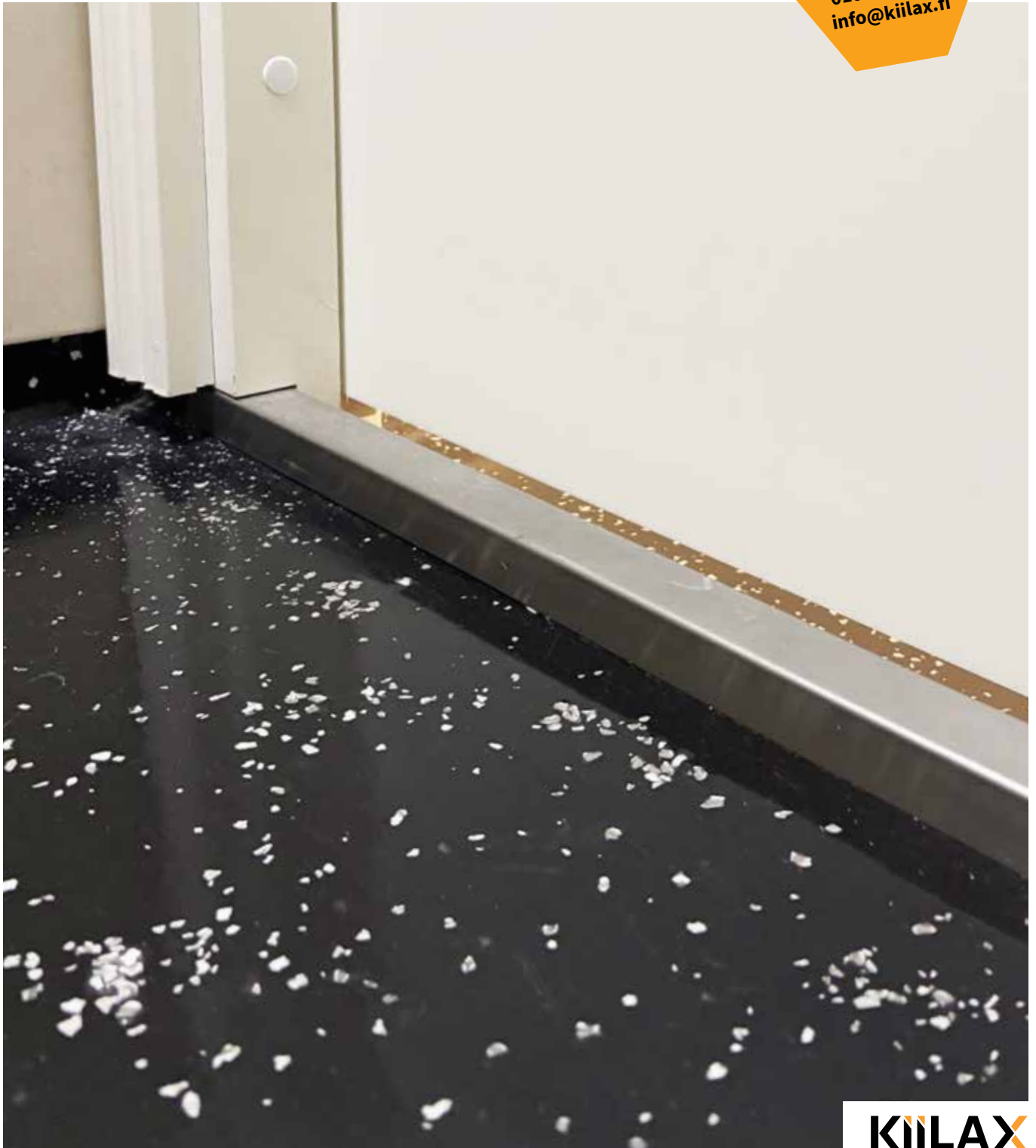
VESIERISTEKYNNYKSET

- Kestävät ja näyttävät kynnykset kosteisiin tiloihin



Kiilaxin kotimaiset vesieristekynnykset viimeistelevät kosteiden tilojen oviaukot siististi ja varmistavat vesieristeen jatkuvuuden oviaukon kohdalla. Mallistosta löytyy ratkaisuja erilaisiin rakenteisiin ja mitoituksiin.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX



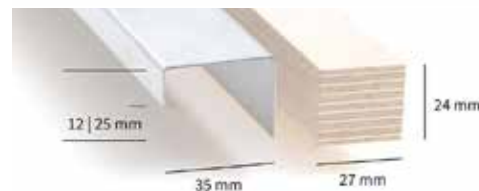
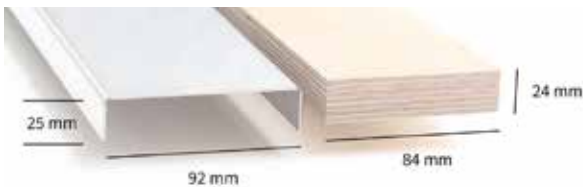
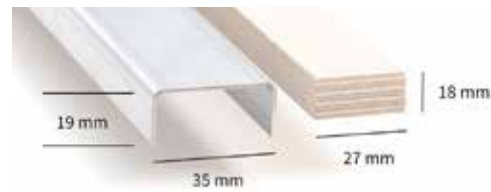
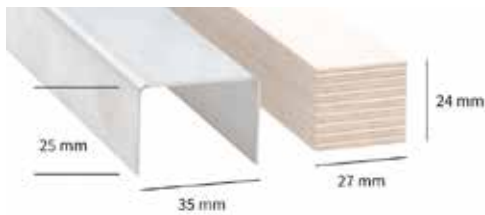
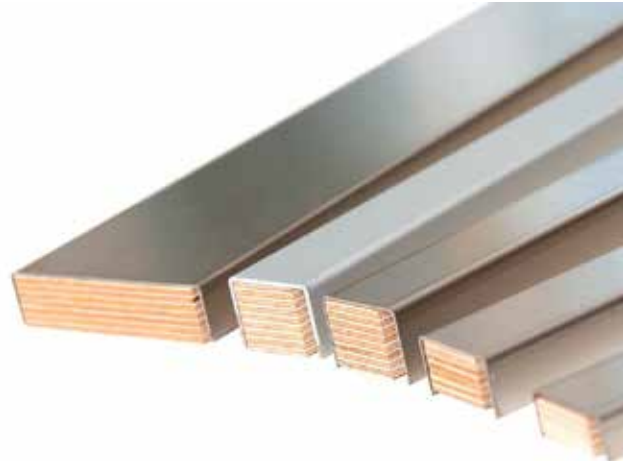
RST-kynnys

Kestävä ja siisti ratkaisu kosteisiin tiloihin. Kiilaxin RST-kynnys on ruostumattomasta, harjatusta teräksestä valmistettu ratkaisu kosteiden tilojen oviaukkoihin. Pakkaukseen sisältyvä määrämitaan sahattu vaneririma ulottuu karmista karmiin, jolloin vesieriste voidaan nostaa yhtenäisesti seinästä lattiaan ja kynnykseen. Tämä varmistaa kosteusturvallisen ja siistin lopputuloksen.

Helppo asennus ja toimiva rakenne. Kynnys asennetaan vaneririman päälle ja lovetaan karmiin, jolloin liitos jää huomaamattomaksi ja tiiviiksi. RST-profiilin mitoitus estää kosteuden pääsyn karmeihin ja pintalistoihin. Harjattu teräspinta kestää hyvin käyttöä ja on helppo pitää puhtaana.

Useita malleja eri kohteisiin. RST-mallistossa on vakiomittaisien vaihtoehtojen lisäksi karmin levyinen leveä malli, madallettu 19 mm esteetön malli sekä eritasokynnys sijoituskohteisiin, joissa lattiat ovat eri tasoissa tai joissa halutaan käyttää esimerkiksi jalopuulistaa kuivalla puolella. Mallistosta on saatavilla myös erikoismittoja.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
RST-K7	6430015482142	25 × 35 × 720	0,8
RST-K7 LEV*		25 × 92 × 720	0,7
RST-K8	6430015482159	25 × 35 × 820	0,9
RST-K8 LEV*		25 × 92 × 820	0,8
RST-K8E*		12/25 × 35 × 820	0,8
RST-K9	6430015480681	25 × 35 × 920	1,0
RST-K9E	6430015482166	12/25 × 35 × 920	0,9
RST-K9LEV	6430015482166	25 × 92 × 920	2,5
RST-K9EST	6430015483293	19 × 35 × 920	0,9
RST-K10	6430015481541	25 × 35 × 1020	1,1
RST-K10 LEV*		25 × 92 × 1020	0,9
RST-K10E*		12/25 × 35 × 1020	1,0
RST-K10EST		19 × 35 × 1020	0,5

* Tarkista saatavuus. Mitat järjestyksessä: korkeus × leveys × pituus

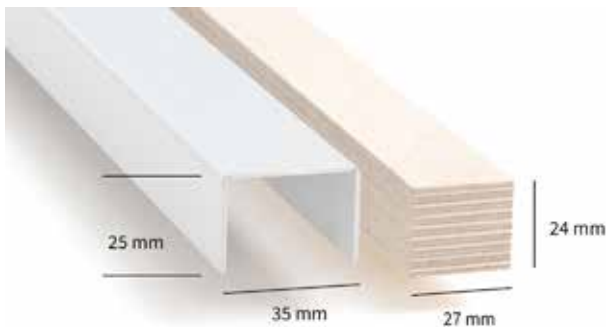
ALU-kynnys – alumiini ja musta

Joustava ja helposti työstettävä vaihtoehto. Kiilaxin anodisoidusta, harjatusta alumiinista valmistettu ALU-kynnys soveltuu erityisen hyvin saneerauskohteisiin, joissa oviaukkojen mitat voivat vaihdella. Alumiini on materiaalina pehmeämpää kuin ruostumaton teräs, joten sitä on helppo työstää ja katkaista asennuspaikalla.

Toimiva rakenne ja siisti lopputulos. Pakkaukseen sisältyvä määrämittaan sahattu vaneririma ulottuu tolpastä tolppaan, jolloin vesieriste voidaan nostaa yhtenäisenä seinästä lattiaan ja kynnykseen. Alumiiniprofiili asennetaan vaneririman päälle ja lovetaan karmiin, jolloin liitos jää huomaamattomaksi ja suojaa tehokkaasti karmirakenteita kosteudelta.

Saatavilla useina vakiomittoina ja väreinä. ALU-kynnys on saatavana harjattuna anodisointuna alumiinina sekä mustana versiona. Mallit toimitetaan valmiina mittoina, ja niistä on saatavilla myös erikoismittoja projektitarpeisiin. Tuote on kotimainen Avainlippu-ratkaisu.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
ALU-K9	6430015482999	25 × 35 × 920	0,9
ALU-K10	6430015483002	25 × 35 × 1020	1,0
ALU-K15	6430015483187	25 × 35 × 1520	1,5
ALU-K9M	6430015483446	25 × 35 × 920	0,9
ALU-K10M	6430015483453	25 × 35 × 1020	1,0
ALU-K15M		25 × 35 × 1520	1,5

Mitat järjestyksessä: korkeus × leveys × pituus. Materiaalivahvuus 1,5 mm.



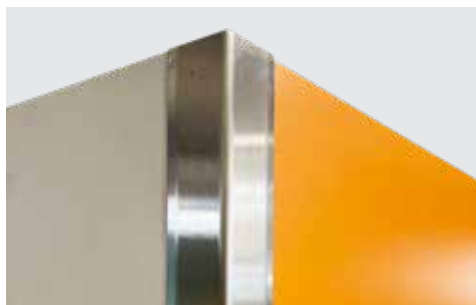
RST-ulkokulma

Kestävä suoja kulkuväylien ulkokulmiin. Kiilaxin RST-ulkokulma on tarkoitettu oviaukkojen, rappukäytävien ja muiden kulkuväylien ulkokulmien suojaamiseen. Ruostumattomasta teräksestä valmistettu suojalista kestää hyvin iskuja ja päivittäistä kulutusta, ja se on helppo pitää puhtaana. Valmiiksi nekatut sivut taipuvat tiiviisti seinäpintaa vasten, jolloin metallireunat eivät jää törröttämään eivätkä aiheuta vaurioita.

Siisti ja pitkäikäinen viimeistely. RST-ulkokulman rakenne tarjoaa pitkäaikaisen suojan sekä julkisissa että yksityisissä kohteissa. Materiaalin lujuus ja muotonsa pitävä profiili varmistavat, että kulmat säilyvät siisteinä ja ehjinä myös kovassa käytössä. Tuote soveltuu hyvin sekä uudis- että saneerauskohteisiin.

Saatavana myös erikoismittoja. Kiilax valmistaa RST-ulkokulmalistoja myös asiakkaan toiveiden mukaan, jolloin ratkaisu voidaan mitoittaa tarkasti kohteen tarpeisiin ja profiilit voidaan tuottaa erilaisina vaihtoehtoina.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
RKL30P	6430015480537	30 × 30 × 2970	1,4

Mitat järjestyksessä: korkeus × leveys × pituus.

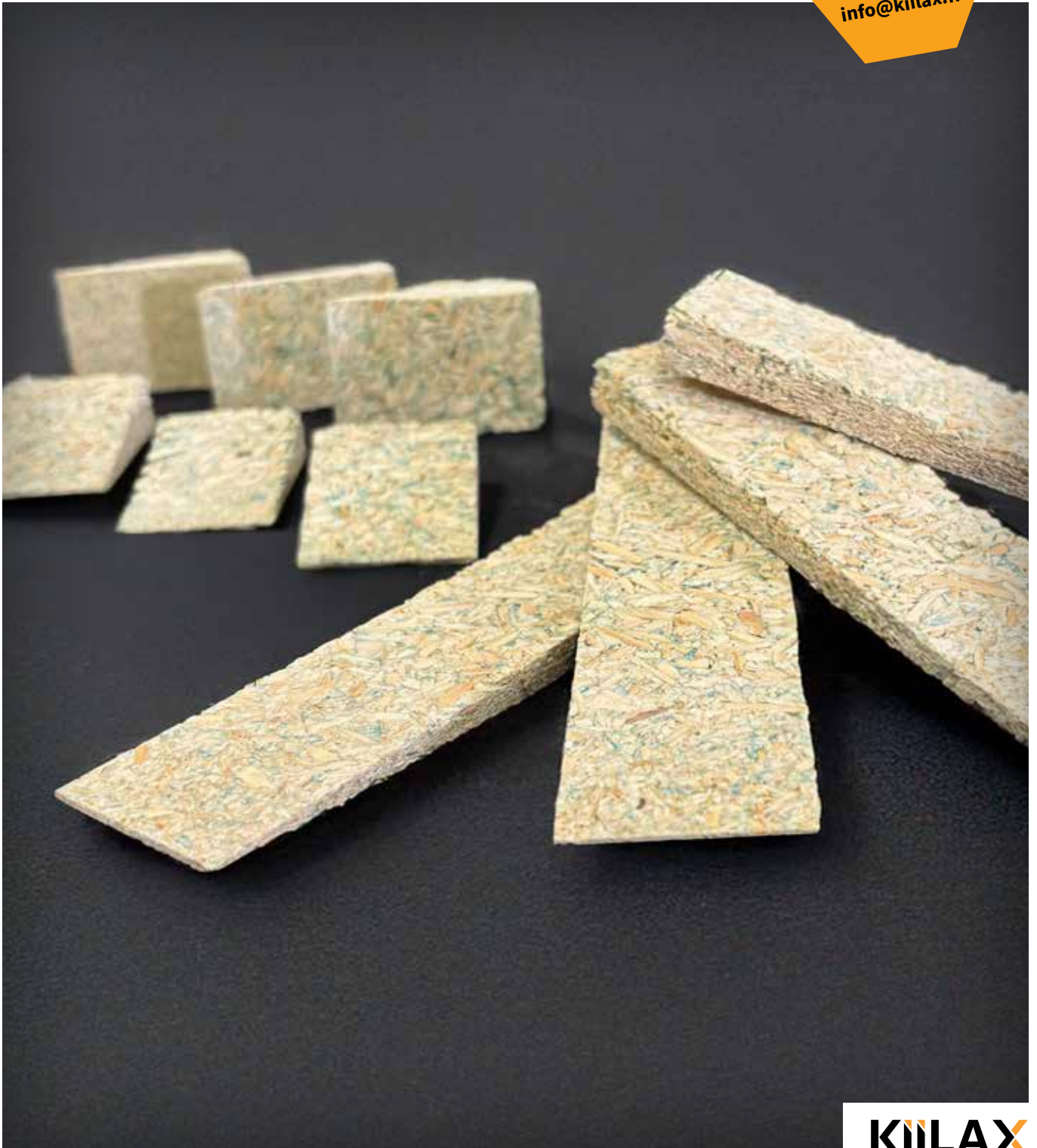
RAKENNUSKIILAT JA ASENNUSPALAT



- Asentajan luottokaverit

Kiilaxin rakennuskiilat ovat monikäyttöinen ja työturvallinen ratkaisu ovien, ikkunoiden ja rakenteiden tuentaan. Valikoimassa on sekä kosteudenkestäviä lastulevykiiloja että erittäin kestäviä havuvanerikiiloja, jotka ovat mittatarkkoja ja helppoja käyttää työmaan eri vaiheissa.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX



Lastulevykiilat

Monikäyttöinen ja helppokäyttöinen kiila. Lastulevyistä valmistetut Kiilax-rakennuskiilat soveltuvat ovien ja ikkunoiden asennuksiin, liikuntasauvojen säätöön sekä erilaisiin tuentatöihin.

Kiila on valmistettu kosteudenkestävästä, myrkyttömästä lastulevystä, joka katkeaa helposti lyöntipinnasta ja omaa hyvän puristuslujuuden. Mittatarkka rakenne helpottaa asentamista ja varmistaa luotettavan lopputuloksen työmaalla.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	Materiaali	EAN	Koko (mm)	Pakkauskoko	Paino ~ (kg)	Myyntierä
K20	lastulevy P2Mr	6430015480018	1/13 × 35 × 150	20 kpl/pkt	0,5	48 pkt
K200	lastulevy P2Mr	6430015480025	1/13 × 35 × 150	200 kpl/ltk	5,5	1 ltk
K500	lastulevy P2Mr	6430015481503	1/13 × 35 × 150	500 kpl/ltk	14,0	1 ltk
KMINI	lastulevy P2Mr	6430015480032	2/13 × 35 × 50	50 kpl/ltk	0,5	20 pkt

Mitat järjestyksessä: säätöväli × leveys × pituus.

Havuanerikiilat

Kestävä vaihtoehto vaativampaan käyttöön. Havuanerista valmistetut Kiilax-kiilat ovat tarkoitettu kohteisiin, joissa tarvitaan erityistä kestävyyttä.

M1-luokitellusta havuanerista valmistettu kiila kestää hyvin ruuvauksen ja vasaroinnin ilman halkeilua, ja ristiin liimatut viilut tekevät siitä tukevan ja pitkäikäisen vaihtoehtona esimerkiksi koolausten oikaisuun ja muihin rakenteellisiin tehtäviin. Valmiit, mittatarkat kiilat lisäävät työturvallisuutta ja nopeuttavat työvaiheita.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	Materiaali	EAN	Koko (mm)	Pakkauskoko	Paino ~ (kg)	Myyntierä
KHAVU20	havuaneri M1	6430015483415	1/13 × 35 × 150	20 kpl/pkt		
KHAVU200	havuaneri M1	6430015483309	1/13 × 35 × 150	200 kpl/ltk	3,2	1 ltk
KHAVU500	havuaneri M1	6430015483361	1/13 × 35 × 150	500 kpl/ltk	7,8	1 ltk
KHAVU100PAKSU	havuaneri M1	6430015483378	2/27 × 40 × 150	100 kpl/ltk	3,5	1 ltk
KHAVU480PAKSU	havuaneri M1	6430015483392	2/27 × 40 × 150	480 kpl/ltk	16,5	1 ltk

Mitat järjestyksessä: säätöväli × leveys × pituus.



Asennuspalat: koivuvaneri

Monikäyttöinen ja kestävä rakenneratkaisu. Kiilaxin vaneriset asennuspalat soveltuvat monenlaisiin työmaan tarpeisiin, kuten korokepaloiksi, koolauksen oikaisuun tai rakotulkiksi esimerkiksi saunan lauteiden asennuksessa. Ristiin liimatusta koivu- tai havuvanerista valmistetut palat ovat mittatarkkoja ja kestäviä, ja ne säilyttävät muotonsa ruuvattaessa tai naulattaessa.

Helppoa ja työturvallista asentamista. Valmiiksi määrittämiin sahattuihin paloihin helpottavat työskentelyä ja tekevät asennuksesta nopeaa. Pinnoitettu viirapinta parantaa otetta ja käsiteltävyyttä, ja M1-luokiteltu materiaali soveltuu vaativiin sisätiloihin. Asennuspalat ovat myös turvallinen vaihtoehto käsin sahattujen palojen sijaan.

Saatavana myös erikoismitoissa. Asennuspalat valmistetaan vakiomittaisina pakkauskokoina, ja Kiilax tarjoaa mahdollisuuden myös erikoismittoihin projekti-kohtaisten tarpeiden mukaan. Valikoima kattaa sekä pienet pakkauskoot että suuret säkkipakkaukset.

Katso tarkemmat tiedot: kiilax.fi



Nimike	EAN	Koko (mm)	Pakkauskoko	Paino ~ (kg)
PIENET PAKKAUKSET				
ASP451	6430015480582	4 × 50 × 100	~35 kpl	0,5
ASP651	6430015480599	6,5 × 50 × 100	~23 kpl	0,5
ASP951	6430015480605	9 × 50 × 100	~16 kpl	0,5
ASP1251	6430015480612	12 × 50 × 100	~12 kpl	0,5
ISOT SÄKKIPAKKAUKSET				
451	6430015480940	4 × 50 × 100	~1125 kpl	15,0
651	6430015480957	6,5 × 50 × 100	~700 kpl	15,0
951	6430015480964	9 × 50 × 100	~500 kpl	15,0
1251	6430015480971	12 × 50 × 100	~370 kpl	15,0
1551	6430015480988	15 × 50 × 100	~290 kpl	15,0
1851	6430015480995	18 × 50 × 100	~250 kpl	15,0
2151	6430015482203	21 × 50 × 100	~210 kpl	15,0

Mitat järjestyksessä: paksuus × leveys × pituus.



TEKOJA
SUOMALAISEN
TYÖN PUOLESTA



Avainlippu on merkki suomalaisesta työstä

PORRASSUOJAT

– Portaiden hyvä suojaus vähentää korjauskustannuksia



Kiilaxin porrassuojat tarjoavat kestävä ja turvallisen tavan suojata betonielementtiportaat rakennustyömaan rasituksilta. Suojaus vähentää merkittävästi korjauskustannuksia ja pitää pinnat siisteinä koko työmaan ajan.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX



Kestävä suoja kovaan työmaakäyttöön. Kiilaxin porrassuojat on suunniteltu suojaamaan betonielementtiportaiden mosaiikkipintoja rakennusvaiheen kovalta kulutukselta. Portaat altistuvat vedelle, lumelle, tasoitteille, maalille, pölylle ja muulle lialle, minkä vuoksi suojaus vähentää merkittävästi loppuvaiheen korjaustöitä ja -kustannuksia. Vaneriset porrassuojat ovat äärimmäisen kestäviä ja uudelleenkäytettävissä samankokoisissa portaissa, mikäli porraselementtien mitat ovat yhtenevät.

Turvallinen ja toimiva rakenne. Porrassuojien karhea viirapinta tarjoaa hyvän pidon myös kastuneena ja parantaa työmaan työturvallisuutta. Suojien pohjassa olevat pehmusteet nostavat suojan hieman irti mosaiikkipinnasta,

jolloin syntyvä ilmarako mahdollistaa kosteuden ja pölyn liikkumisen suojan alla. Suoja sidotaan elementin ala- ja yläpäästä toisiinsa, jolloin muodostuu tukeva ja kokonaisvaltainen suojausratkaisu.

Mittatarkka ja helposti asennettava. Porrassuojat valmistetaan porraselementin mittojen mukaisesti, mikä tekee asentamisesta nopeaa ja varmaa. Vakiosuojamme sopii 1200 mm leveisiin suoriin portaisiin 300 mm etenemällä, ja toimii myös 270 mm etenemällä varustetuissa portaissa, joissa on 20 mm varvastila. Askelman nousu saa vaihdella 110-190 mm välillä. Kiilax valmistaa tarvittaessa myös suojat kiertäviin ja erikoismittaisiin portaisiin.

Suorat portaat



Kiertävät portaat



Erikoismitat



Mitä tietoja tarvitaan porrassuojauksen suunnitteluun ja toteutukseen?

- elementin leveys
- askelman etenemä
- askelman nousu
- elementtien määrä
- nousujen määrä elementtiä kohden
- askellankun paksuus
- varvastilan mitat (syvyys)
- mahdollinen sivupalkki (paksuus)
- Suunnittelu ja laskenta esim. porrassuojien valmistajan kuvien pohjalta

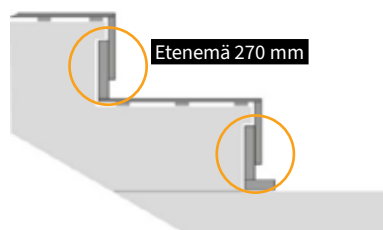


Käyttökuvaa työmaalta

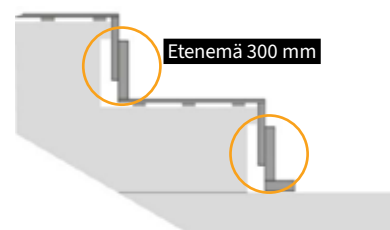


Käyttökuvaa työmaalta

Asennustavat 270 ja 300 mm etenemille:



Etenemä 270 mm



Etenemä 300 mm

ILMALÄMPÖPUMPUN SUOJAKOTELOT JA TARVIKKEET



- Kestävä & tyylikäs ratkaisu

Kiilaxin kotimaiset ILP-suojakotelot ja -telineet tarjoavat ilmalämpöpumpun ulkoyksikölle kestävän, tyylikkään ja helppohoitoisen suojaratkaisun. Pulverimaalattusta, kuumasinkitystä teräksestä valmistetut kotelot kestävät vaativatkin sääolosuhteet ja soveltuvat sekä seinä- että maateliasennuksiin.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi

MYÖS
VERKKOKAUPASTA:
KIILAX.FI



KIILAX



Kestävä suoja ulkoyksikölle eri ympäristöissä. Kiilaxin metalliset ILP-suojakotelot on suunniteltu suojaamaan ilmalämpöpumpun ulkoyksikköä säärasituksilta ja ulkoisilta kolhuilta. Koteloiden vaaka-aukotukset on mitoitettu varmistamaan esteetön ilmankierto, eikä kotelo heikennä pumpun hyötysuhdetta. Suojakotelot soveltuvat käytettäväksi sekä seinäpintaan kiinnitettynä että erillisten maatelien kanssa.

Ratkaisuja erilaisiin kohteisiin. Valikoimaan kuuluu useita malleja: vakiokotelo, suurempi Medium-malli, jatkosarjoilla korotettavat versiot sekä parvekemalli, jonka tasakatto ja

säädettävät jalat helpottavat asennusta ahtaissa ja vaihtelevissa tiloissa. Koteloiden lisäksi tuotesarja sisältää käytännöllisiä tarvikkeita, kuten sulatusvedenohjaimen sekä erilaiset kiinnityssarjat maatelineisiin ja seinäpintoihin.

Viimeistely ja helppo asentaa. Pulverimaalattu, kuuma-sinkitty teräs tekee kotelosta pitkäikäisiä ja helppoja puhdistaa. Kotelot toimitetaan asennusvalmiina ja sisältävät tarvittavat kiinnitystarvikkeet mallista riippuen. Ratkaisut on suunniteltu toimimaan niin kotitalouksissa kuin vaativissa kohteissa, joissa ulkoyksikön suojaus halutaan toteuttaa siististi ja luotettavasti.



SUOJAKOTELOMME SÄILYTTÄVÄT ILPIN TÄYDEN HYÖTYSUHTEN.

TUTUSTU SIMULOINTI-RAPORTTIIN SIVULLAMME.



Suojakotelo, metallinen

Kestävä suoja ulkoyksikölle. Kiilaxin metallinen suojakotelo antaa ulkoyksikölle siistin ja pitkäikäisen suojan säärasituksia ja ulkoisia iskuja vastaan. Pulverimaalattua, kuumasinkitystä teräksestä valmistettu kotelo kestää vaativatkin olosuhteet ja soveltuu sekä seinä- että maate-lineasennuksiin. Vaaka-aukotukset on suunniteltu varmistamaan vapaa ilmanvaihto, ja **ilmavirran toimivuus on testattu – kotelo ei heikennä pumpun hyötysuhdetta.**

Helppo ja monipuolinen asentaa. Kotelon asennus onnistuu nopeasti, ja lisävarusteena saatavat kiinnityssarjat varmistavat tarkan ja tukevan kiinnityksen eri alustoille. Mallivalikoimaan kuuluu standardikokoisten suojakoteloiden lisäksi suurempi Medium-versio, jota voidaan korottaa tarvittaessa jatkosarjoilla.

Varastovärit:    

(Medium-versio ja korotussarja varastoväri valkea)

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Väri	EAN	Kotelon ulkomitat (mm)	Katon ja aukotuksen mitat (mm)	Paino (kg)
VAAKAMETV	Valkea RR20/RAL9010	6430015482197	1050 × 700/800 × 560	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	25,0
VAAKAMETH	Harmaa RR23/RAL7024	6430015482944	1050 × 700/800 × 560	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	25,0
VAAKAMETM	Musta RR33/RAL9005	6430015482937	1050 × 700/800 × 560	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	25,0
VAAKAMETP	Tiilenpunainen RR750	6430015483354	1050 × 700/800 × 560	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	25,0
VAAKAMETVMED	Valkea RR20/RAL9010	6430015483231	1250 × 900/1000 × 560	1400 × 650 (aukotus 1175 × 70)	30,0
VAAKAMETVMED JATKO	Korotussarja MEDIUM Valkea RR20/RAL9010	6430015483422	1250 × 350 × 560		10,0

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × syvyys. Katon ja putkikotelon aukotuksen mitat: leveys × syvyys



Suojakotelo, parvekemalli, metallinen

Ratkaisu mataliin ja ahtaisiin tiloihin. Parvekemalli on suunniteltu erityisesti parvekkeille ja terasseille, joissa korkeustila on rajallinen. Mallin tasakatto ja säädettävät jalat helpottavat kotelon kohdistusta epätasaisille pinnoille. Kotelossa on valmiit kiinnityspaikat ja pakkaukseen sisältyvät asennustarvikkeet, mikä tekee asennuksesta sujuvaa.

Testattu ilmankierto ja kestävä rakenne. Kuumasinkitty ja pulverimaalattu teräs on helppo pitää puhtaana ja kestää vaativat sääolosuhteet. Vaaka-aukotukset varmistavat esteettömän ilmanvaihdon, ja testien mukaan kotelo ei vaikuta ulkoyksikön hyötysuhteeseen, vaan ilma pääsee kiertämään suunnitellusti.

Varastovärit:

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Väri	EAN	Kotelon ulkomitat (mm)	Katon ja aukotuksen mitat (mm)	Paino ~ (kg)
VAAKAMETPV	Valkea RR20/RAL9010	6430015482920	1000 × 700 × 585	1000 × 585 (aukotus 908 × 70)	23,0
VAAKAMETPH	Harmaa RR23/RAL7024	6430015483262	1000 × 700 × 585	1000 × 585 (aukotus 908 × 70)	23,0
VAAKAMETPM	Musta RR33/RAL9005	6430015483279	1000 × 700 × 585	1000 × 585 (aukotus 908 × 70)	23,0

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × syvyys . Katon ja putkikotelon aukotuksen mitat: leveys × syvyys

Suojakatos, metallinen

Suoja lumelta ja sadevedeltä. Kiilaxin metallinen suojakatos estää sateen ja lumen pääsyn ilmalämpöpumpun ulkoyksikön päälle ja helpottaa laitteen ympäristön siistinä pysymistä. Katos sopii useimpiin kotitalouskäytön ulkoyksiköihin ja on helppo sovittaa osaksi ulkoseinän ilmettä.

Kestävä rakenne ja eri vaihtoehtoja. Pulverimaalattusta, kuumasinkitystä teräksestä valmistettu katos on helppohoitoinen ja pitkäikäinen ratkaisu, joka kestää vaativatkin sääolosuhteet. Saatavilla useita väri- ja kokovaihtoehtoja sekä erikoismittoja projektitarpeisiin.

Varastovärit:

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Väri	EAN	Katoksen ja aukotuksen mitat (mm)	Paino ~ (kg)
KATOS12V	Valkea RR20/RAL9010	6430015483149	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	10,0
KATOS12H	Harmaa RR23/RAL7024	6430015483163	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	10,0
KATOS12M	Musta RR33/RAL9005	6430015483170	1200 × 650 (aukotus 975 × 70)	10,0
KATOS14V	Valkea RR20/RAL9010	6430015483156	1400 × 700 (aukotus 1175 × 70)	12,0

Mitat järjestyksessä: leveys × syvyys



Maateline vedenohjaimella, metallinen

Tukeva alusta ulkoyksikölle. Kiilaxin metallinen maateline tarjoaa ulkoyksikölle vakaan ja säädettävän asennusalustan. Korkeussäädettävät jalat helpottavat telineen kohdistusta epätasaisille pinnoille, ja pulverimaalattu, kuumasinkitty teräs kestää hyvin ulkokäytön rasitukset.

Käytännöllinen vedenohjain. Telineeseen saatava vedenohjain liukuu sille suunniteltuihin kiskoihin ja ohjaa sulatusvedet hallitusti pois rakenteista. Ohjain on helppo irrottaa ja puhdistaa, mikä helpottaa huoltoa ja pitää alueen siistinä myös talvella.

Toimiva kokonaisuus ja yhteensopiva rakenne. Telineen avoin rakenne ei estä ulkoyksikön ilmanvaihtoa, ja se on suunniteltu yhteensopivaksi Kiilaxin suojakoteloiden ja tarvikkeiden kanssa.

Varastoväri: RR20 / RAL9010.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Sisältö	EAN	Mitat (mm)
MTELINE	Maateline	6430015483316	854 × 600 × 400
MTELINESET	Maateline + vedenohjain	6430015483330	854 × 600 × 400

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × syvyys

Sulatusvedenohjain, metallinen

Hallittu veden ohjaus ulkoyksiköltä. Kiilaxin sulatusvedenohjain ohjaa ulkoyksikön sulatusvedet siististi pois rakennuksen seinästä ja rakenteista. Pulverimaalattu, kuumasinkitty teräs kestää hyvin ulkokäyttöä.

Helppo asentaa ja huoltaa. Ohjain voidaan kiinnittää suoraan vakiomalliseen suojakoteloon tai vaihtoehtoisesti seinään erillisillä kiinnikkeillä. Rakenne mahdollistaa ohjaimen nopean irrotuksen puhdistusta varten. Huomioitavaa on, että ohjain ei sovi maatalineeseen asennettavaan koteloon.

Varastovärit:

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Väri	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
VOHJAINV	Valkea RR20/RAL9010	6430015483194	1030 × 430 × 230	4,3
VOHJAINH	Harmaa RR23/RAL7024	6430015483200	1030 × 430 × 230	4,3
VOHJAINM	Musta RR33/RAL9005	6430015483217	1030 × 430 × 230	4,3

Mitat järjestyksessä: leveys × syvyys × korkeus



Tarvikkeet

Viimeistele suojakotelo- ja maateliasennukset. Kiilaxin ILP-tarvikkeet täydentävät suojakoteloiden ja maatelien asennukset luotettavalla tavalla. Valikoimaan kuuluu kiinnityssarjoja, jotka mahdollistavat koteloiden tarkan ja tukevan kiinnityksen joko maatelieeseen tai seinäpintaan. Säädettävät kiinnikesarjat varmistavat toimivan lopputuloksen erilaisissa asennuskohteissa.

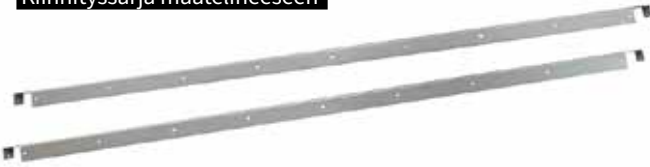
Yhteensopiva mitoitus ja käytännölliset ratkaisut. Tarvikkeet on mitoitettu sopimaan suoraan Kiilaxin vakiomallisiin suojakoteloihin sekä Medium-malleihin, jolloin asennus on nopeaa ja varmaa. Kiinnikkeissä on valmiit rei'itykset ja ne on suunniteltu käytännöllisiksi myös jälkiasennuksissa.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi

Säädettävä kiinnikesarja maatelieeseen



Kiinnityssarja maatelieeseen



Nimike	Tuote	EAN	Mitat (mm)	Sopivuus (nimikkeet)	Paino, ~ kg
MAAT2	Säädettävä kiinnikesarja maatelieeseen (4 kpl)	6430015483477	-	MTELINE	0,5
MAAT	Kiinnityssarja maatelieeseen	6430015480315	28*29*1058	VAAKAMETV / VAAKAMETH VAAKEMETM / VAAKAMETP	
MAATMED	Kiinnityssarja maatelieeseen, MEDIUM	6430015483248	28*29*1258	VAAKAMETVMED	

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × pituus



KULJETUS- JA SUOJALAATIKOT

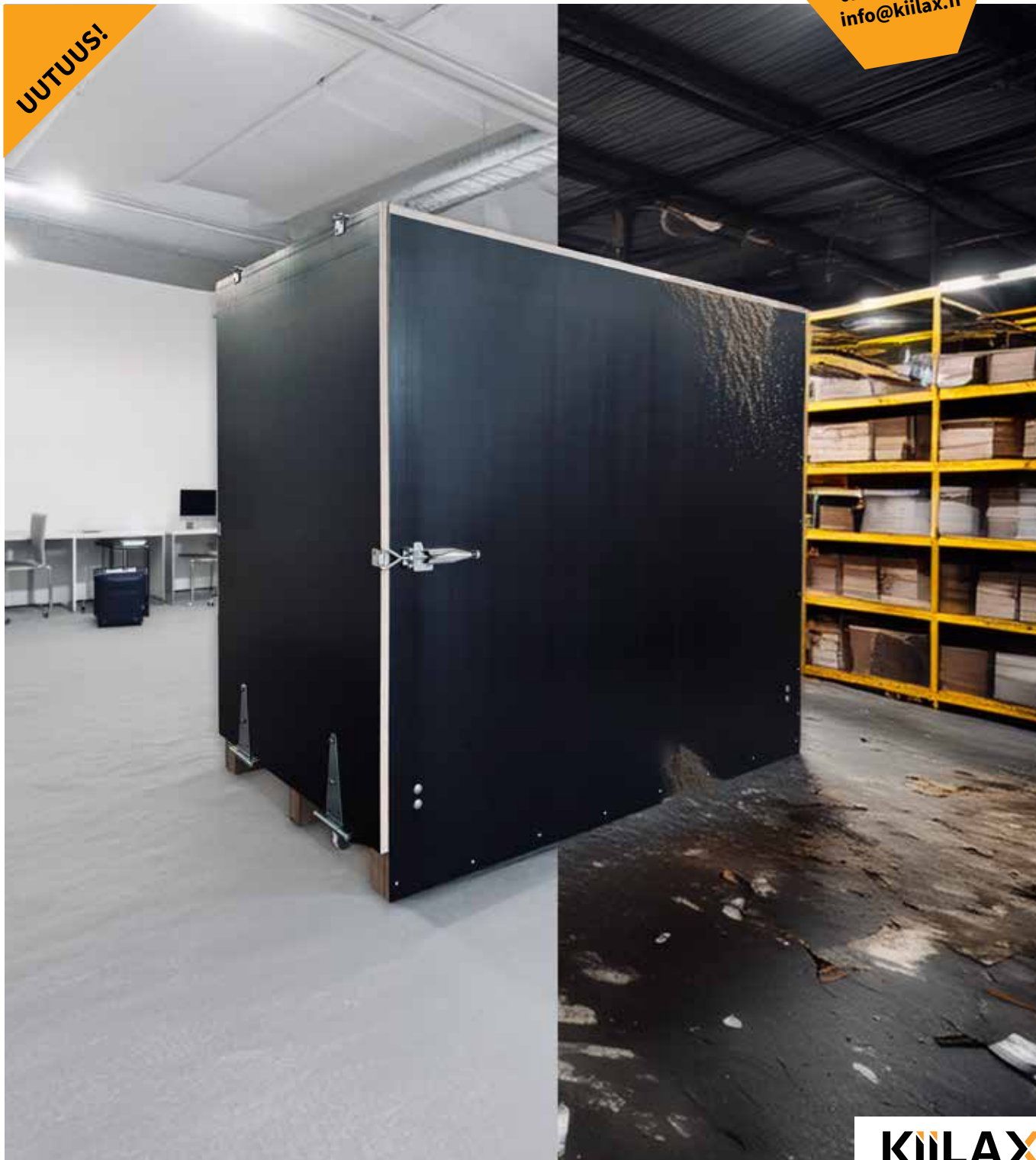


– Tyylikäs ja kestävä pitkäikäinen ratkaisu

Kiilax valmistaa kestävät ja mittatarkat kuljetus- ja suojalaatikot rakennusliikkeiden ja teollisuuden tarpeisiin. Ratkaisut suunnitellaan ja toteutetaan asiakkaan mittojen mukaan – aina yksittäisistä kappaleista suuriin sarjoihin.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi

UUTUUS!



KIILAX



Kestävä ja pitkään käyttöä kestävä laatikkoratkaisu.

Kiilaxin suojalaatikat valmistetaan ensisijaisesti kestävästä filmivanerista, mutta käytettävissä on myös muita levy materiaaleja asiakkaan tarpeiden mukaan. Laatikat soveltuvat erilaisten tuotteiden suojaamiseen, kuljettamiseen ja varastointiin vaativissakin olosuhteissa, ja ne pitävät sisällön suojattuna koko matkan ajan.

Tarkka mitoitus ja viimeistelty työnjälki. CNC-pohjaiset työstöt, kiinnityskohdat ja muut muotoilut toteutetaan tarkasti, jolloin laatikoiden rakenne, liitokset ja sisämitat ovat

täsmälleen suunnitellut. Ratkaisut suunnitellaan yhdessä asiakkaan kanssa, jotta jokainen laatikko vastaa täydellisesti käyttötarkoitusta ja kuljetusvaatimuksia.

Valmiit pohjaratkaisut ja joustava tuotanto. Laatikot voidaan toteuttaa myös yleisille lavakokoille, kuten euro- ja fin-lavoihin, mikä tekee kokonaisuudesta nopeasti käsiteltävän ja kuljetusvalmiin. Valmistus onnistuu niin yksittäisinä kappaleina kuin suurina sarjoina, ja suunnittelu etenee sujuvasti luonnoksista toimitukseen.

Lisätiedot ja esimerkit verkosta: **kiilax.fi**



TUKIJALAN ALUSLEVYT

– Turvalliset työnostot



Kiilaxin tukijalan aluslevyt tarjoavat kestävän ja turvallisen alustan erilaisille nostureille, henkilönostimille ja rakennustelineille. Kotimaisesta koivuvanerista valmistetut levyt kestävät kovaa kuormitusta ja soveltuvat työmaan vaativiin olosuhteisiin. Saatavilla sekä vakiokokoina että täysin käyttökohteen tarpeen mukaan valmistettuina.



KIILAX

Tukijalan aluslevyt

Kestävä ja turvallinen alusta nostotyöhön. Kiilaxin tukijalan aluslevyt on valmistettu kotimaisesta, 50 mm paksusta koivuvanerista, joka kestää kovaa pistekuormitusta ja tarjoaa tukevan alustan erilaisille nostureille, henkilönostimille ja muille tukijaloilla varustetuille laitteille. Materiaalin lujuus ja paksuus tekevät levyistä pitkäikäisiä ja turvallisia käyttää vaativissa työmaolosuhteissa.

Muunneltavat ja käytännölliset ratkaisut. Aluslevyihin voidaan tehdä jysintöjä, aukotuksia sekä lisätä nostovaijerit haluttuihin sivuihin, jolloin käsittely helpottuu myös silloin kun levy painuu maahan. Metalliset kulmakilvet mahdollistavat esimerkiksi yrityksen logon lisäämisen. Tarjolla on myös vaihtoehtoisia paksuuksia 30, 40 ja 50 mm sekä erikoisrakenteita erityisen raskaisiin käyttökohteisiin.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi

Nimike	Koko (mm)	Paino ~ (kg)
TUKI400	50 × 400 × 400	5,6
TUKI500	50 × 500 × 500	8,8
TUKI600	50 × 600 × 600	12,6
TUKI700	50 × 700 × 700	16,7
TUKI750	50 × 750 × 750	19,1
TUKI800	50 × 800 × 800	22,4
TUKI900	50 × 900 × 900	28,7
TUKI1000	50 × 1000 × 1000	35,0
TUKI1200	50 × 1200 × 1200	50,4

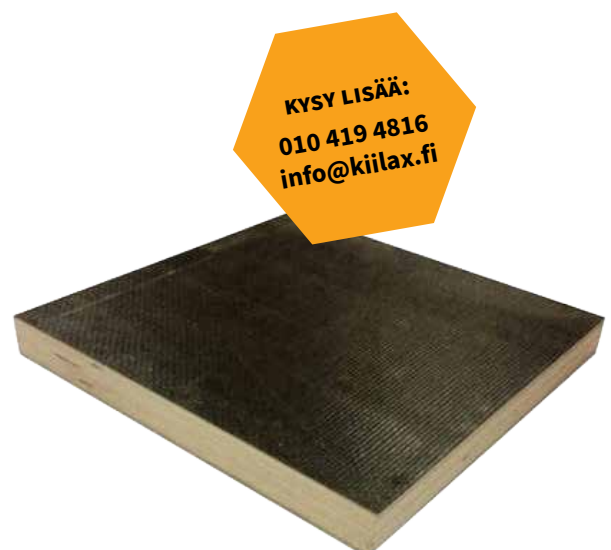


Telinejalan aluslevy

Rakennustelineiden alle soveltuvat telinejalan aluslevyt valmistetaan noin 27–32 mm paksusta karheapintaisesta koivuvanerista, joka kestää kosteutta ja tarjoaa pitävän pinnan myös märissä olosuhteissa. Ne nopeuttavat ja turvallis-
tavat telineasennuksia työmailla.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi

Nimike	Koko (mm)	Paino ~ (kg)
TELINEN	~400 × 400	3,5



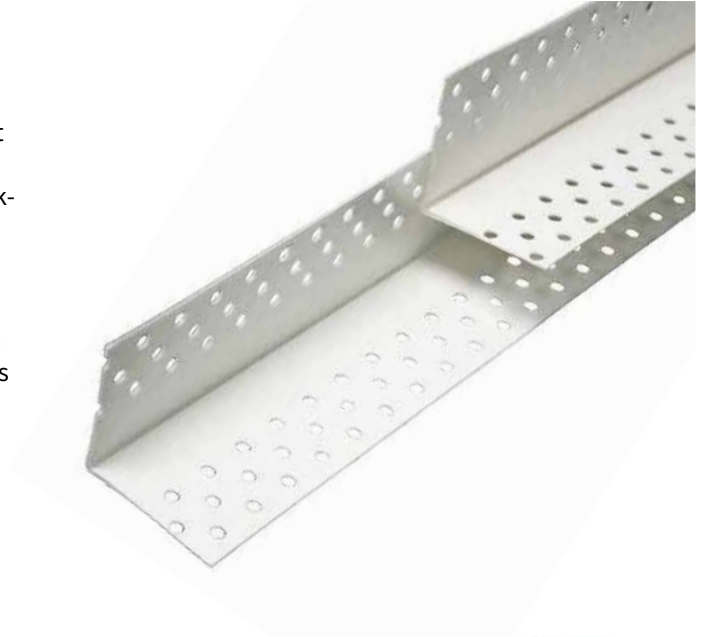
AquaBead, kulmavahvike

Kestävä ja siisti kulmavahvistus kipsilevyrakenteisiin.

AquaBead-kulmasuojat on suunniteltu vahvistamaan kipsilevyrakenteiden ulko- ja sisäkulmat nopeasti ja siististi. Polymeerivahvisteinen rakenne tekee listasta erittäin iskunkestävän, ja se soveltuu erityisesti kohtiin, joissa kulmat ovat alttiita kolhuille ja kovalle käytölle. Flex Pro -versio taipuu sekä ulko- että sisäkulmiin, ja sen rullapakkaus vähentää hukkaa sekä helpottaa kuljettamista työmaalla.

Nopea ja helppo kiinnittää. AquaBead-listojen vedestä aktivoituva liimapinta tekee asentamisesta erittäin nopeaa: liimapinta kostutetaan kevyesti ja lista painetaan paikoilleen ilman erillisiä aineita tai työkaluja. Listojen tarkka esitaivutus mahdollistaa kulmien viimeistelyn 0–180° kulmiin, ja kartonkipäällysteinen pinta on helppo tasoittaa ja maalata muun seinäpinnan jatkoksi.

Lisätiedot verkosta: **kiilax.fi**



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Tuote	Paino ~ (kg)	Myyntierä
AQUA27	9002869577571	43 × 43 × 2700	AquaBead kulmasuojalista 2700, salkotavara	8,0	50 kpl
AQUAPRO	9002869613958	85 × 25000	AquaBead kulmasuojanauha 25 jm, rullatavara	1,8	1 rulla

Yksittäisen Aqua27:n EAN 9002869578486

Kalustetukilevyt

Luotettava tuki kalusteille väliseinärakenteissa. Kalustetukilevy on suunniteltu helpottamaan kalusteiden tukipisteiden tekoa kipsilevyseinän rakentamisen yhteydessä. Levy asennetaan rankojen väliin ennen varsinaista levytystä, jolloin kaapit, hyllyt ja muut kiinnitettävät rakenteet saadaan tukevasti kiinni ilman lisätyövaiheita. Valmiiksi mitaan sahattu OSB-levy sekä ohuesta teräksestä valmistettavat kannakkeet tekevät työstä nopeaa ja ammattimaista.

Nopea asennus ja varma lopputulos. Kannake kiinnitetään rankaan valmiin teippipinnan avulla tai vaihtoehtoisesti ruuvaamalla, ja levytyksen yhteydessä kalustetukilevy varmistuu lopullisesti paikoilleen. Ratkaisu vähentää asennuksen virheriskiä ja nopeuttaa työvaiheita. Kalustetukilevyä voidaan valmistaa myös erikoismittoja, jolloin tuki voidaan sovittaa suoraan projektikohtaisiin vaatimuksiin.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Tuote	Rankajako (mm)
KTK450SRJ	Kalustetukilevy OSB 11 × 150 × 405 + kannakkeet 2 kpl (450-rankajako)	450
KTK600SRJ	Kalustetukilevy OSB 11 × 150 × 555 + kannakkeet 2 kpl (600-rankajako)	600
KTK100	Kalustetukilevyn kannake 100 kpl	-



Kalustelista

Siisti viimeistely kodinkoneiden ja kalusteiden yhteyteen.

Alumiininen kalustelista peittää tyylikkäästi lattia materiaalin liikuntasauaman esimerkiksi astianpesukoneen tai muun kodinkoneen edessä. Pyörästetty yläreuna vastaa vakiolistojen profiilia, jolloin lopputulos on yhtenäinen ja siisti.

Helppo muokata ja asentaa. Lista on kevyttä alumiinia ja sen voi helposti lyhentää sopivaan mittaan. Sopii molempiin suuntiin asennettavaksi ja on saatavilla myös erikoismitoilla.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
PKL650	6430015481237	16*42*650	0,1

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × pituus

Valuma-allas

Kevyt ja kestävä vuotosuoja. Alumiininen valuma-allas tarjoaa helpon tavan suojata kodinkoneiden tai kalusteiden alle mahdollisesti syntyviä vesivuotoja vastaan. Altaan tasainen pinta mahdollistaa laitteen helpon sisään- ja ulosvedon.

Joustava liitettävyyden ja varma toimivuus. Valuma-altaita voi liittää toisiinsa erillisellä liitinlistalla, jolloin mahdollinen vuoto ohjautuu aina allastilaan ja näkyville. Pulverimaalattu alumiini on kevyt, tukeva ja helppo puhdistaa.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	EAN	Mitat (mm)	Paino ~ (kg)
VA45	6430015482524	450 × 540 × 40 mm	0,9
VA50	6430015482531	500 × 540 × 40 mm	1,0
VA55*	6430015481879	550 × 540 × 40 mm	1,1
VA60	6430015482548	600 × 540 × 40 mm	1,2
VA80	6430015482555	800 × 540 × 40 mm	1,5
VA100*	6430015482562	1000 × 540 × 40 mm	1,9
VA120*	6430015482579	1200 × 540 × 40 mm	2,1
VAL		520 mm	0,1

Mitat järjestyksessä: leveys × syvyys × korkeus

* Tarkista saatavuus



RST-suojakotelot

Kestävä suoja esimerkiksi kuivanousuille. Kiilaxin ruostumattomasta teräksestä valmistetut suojakotelot tarjoavat siistin ja pitkäikäisen suojaratkaisun paloteknisille nousuille ja muille kohteille, joissa tarvitaan mekaanisesti kestävää koteloä. Koteloiden käytetään 10 mm kolmiolukkoa.

Valmistettavissa myös täysin mittojen mukaan. Suojakoteloita on saatavilla vakiona kahtena kokona, ja Kiilax valmistaa myös erikoismittaiset ja -väriset ratkaisut projektitarpeiden mukaan. Myös kuumasinkittyjä vaihtoehtoja on saatavilla.

Lisätiedot verkosta: kiilax.fi



Nimike	Tuote	Mitat (mm)
KUIVAPIENI	RST-suojakotelo, pieni	300 × 374 × 200
KUIVAISO	RST-suojakotelo, iso	800 × 800 × 350

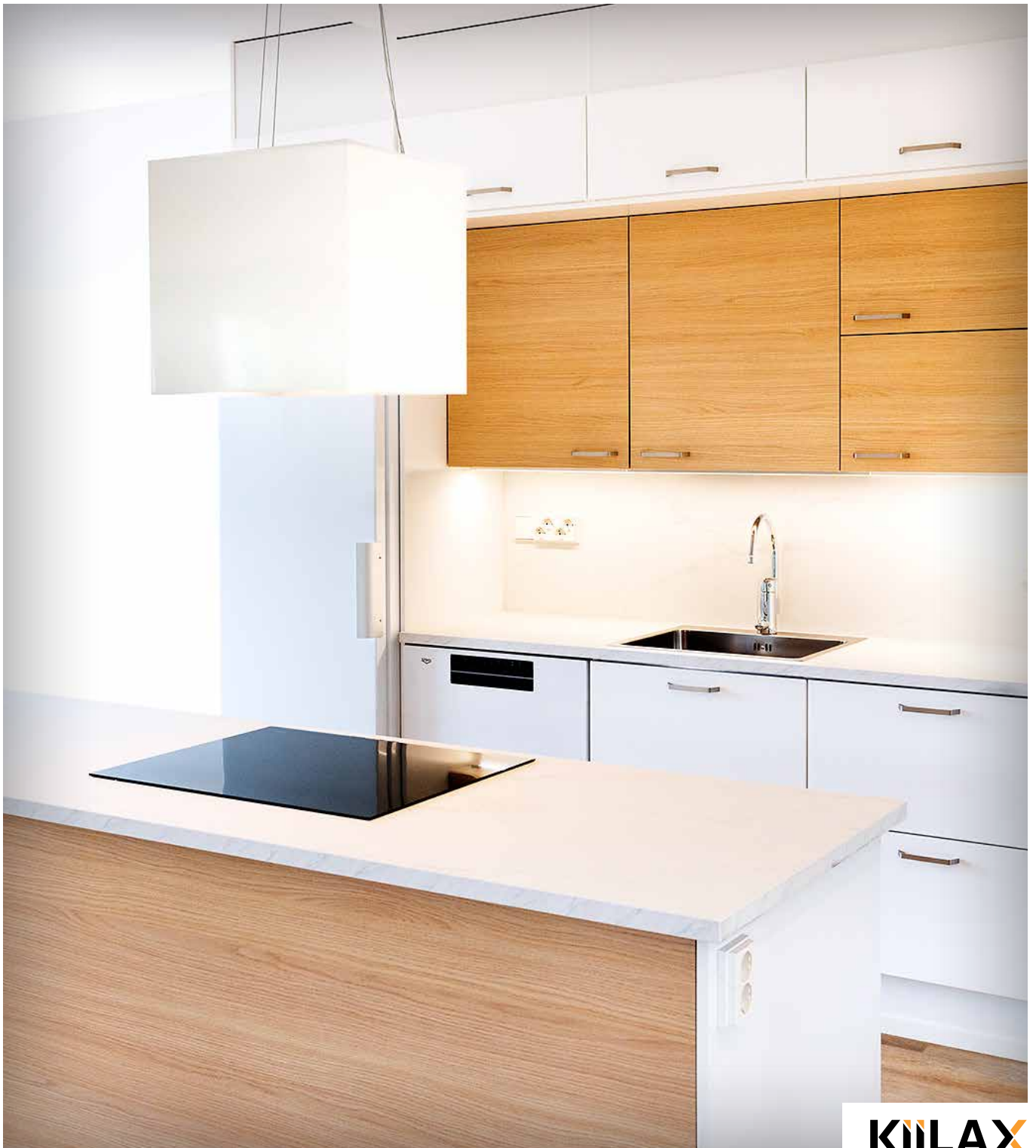
Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus × syvyys

KIILAX KEITTIÖT

- Kestävät ja tyylikkäätk keittiöratkaisut



Kiilax Keittiöt suunnitellaan ja toteutetaan mittojen sekä käyttötarpeiden mukaan. Varastomateriaalien ansiosta monet kokonaisuudet voidaan toimittaa nopeasti, ja tilaamalla keittiöt voidaan toteuttaa lähes millä tahansa pinnoitetuilla materiaaleilla, väreillä ja mitoituksilla.



KIILAX
- KEITTIÖT -



Laajat mahdollisuudet – nopeista toimituksista täysin yksilöllisiin keittiöihin. Kiilax Keittiöt valmistaa kokonaisuudet omassa tuotannossaan, mikä mahdollistaa sekä nopeat toimitukset varastomateriaaleilla että täysin räätälöidyt keittiöt, joissa värit, levyt, rungot ja mitoitukset voidaan valita vapaasti. Keittiö voidaan rakentaa käytännössä minkä tahansa projektin tarpeisiin – pienistä pintapäivityksistä vaativiin mittamuutoksiin.

Selkeät valinnat ja varmat lopputulokset. Materiaalien valintaa tukevat sekä showroom että 360-mallinnukset, joiden avulla kokonaisuus on helppo hahmottaa ennen toteutusta. Keittiöt suunnitellaan toimiviksi arjessa: rakenteet ovat mittatarkkoja, pinnat helppohoitoisia ja kokonaisuus viimeistelty niin uudis- kuin remonttikohteissa. Toimitukset onnistuvat sujuvasti kaikkialle Suomeen.

Tutustu tarjontaamme: **kiilax.fi**

**KYSY LISÄÄ:
010 419 4818
keittiot@kiilax.fi**



KIINTOKALUSTEET

- Laadukkaat kalusteratkaisut
uudisrakentamiseen ja saneeraukseen



Kiilaxin kiintokalusteet on suunniteltu vastaamaan ammattiestajien, rakennusliikkeiden ja projektimyyntiin liittyvien hankkeiden tarpeisiin. Ratkaisut mitoitetaan kohdekohtaisesti ja toteutetaan nopeasti, jotta työmaa pysyy aikataulussa ja kokonaisuus etenee hallitusti.



KIILAX
- KEITTIÖT -



Laadukkaat ja käytännölliset kalusteet eri tiloihin. Kiilaxin kiintokalusteet on suunniteltu toimimaan monenlaisissa sisätiloissa – keittiöissä, eteisissä, kodinhoitotiloissa, WC-tiloissa ja säilytysjärjestelmissä. Kalusteiden materiaali- ja mitoitusvaihtoehdot mahdollistavat toimivan kokonaisuuden, joka istuu suoraan tilan rakenteisiin ja arjen käyttöön. Kalusteet toimitetaan valmiina ratkaisuin, mikä tekee asennuksesta sujuvaa ja minimoi työmaalla tehtävää sovittelua.

Yhtenäinen ulkonäkö ja selkeä kokonaisuus. Kiintokalusteet voidaan toteuttaa samoilla materiaaleilla ja värimaailmoilla kuin muutkin Kiilaxin sisustus- ja kalusteratkaisut, jolloin tiloihin saadaan yhtenäinen ja viimeistelty ilme. Helppo puhtaanapito, mitoituksen tarkkuus ja selkeä rakenne varmistavat, että kalusteet toimivat pitkään sekä yksityisissä että vaativissa kohteissa.

Tutustu tuotteisiimme: **kiilax.fi**

KYSY LISÄÄ:
010 419 4818
keittiot@kiilax.fi



- Erikoiskalusteet
- Liukuovet- ja kaapistot
- Kodinhoitohuoneet
- Kylpyhuoneet
- Keittiöt
- Mittatilaustuotteet



ERIKOISKALUSTEET

- Yksilölliset erikoiskalusteet omasta tuotannostamme



Kiilax toteuttaa yksilölliset erikoiskalusteet mittatilaustyönä asiakkaan tarpeisiin. Materiaaliksi voidaan valita kalustelevy, laminaatti tai vaneri, ja kalusteet suunnitellaan vastaamaan kohteen tarkkoja vaatimuksia sekä yksityisissä että julkisissa tiloissa.





Mittailausratkaisut vaativiin käyttökohteisiin. Erikoiskalusteet valmistetaan tapauskohtaisesti asiakkaan suunnitelmien, mitoituksen ja käyttötarpeiden mukaan. Vaneripintoihin voidaan tehdä haluttu pintakäsittely – esimerkiksi öljy-, vaha- tai petsikäsittely – ja laminaattipinnoissa käytössä on laaja värivalikoima. Kalusteet voidaan toteuttaa pienistä yksittäisosista aina laajempiin kokonaisuuksiin, joissa vaaditaan täsmällistä istuvuutta ja kestävyyttä.

Joustava ja projektikohtainen toteutus. Kiilaxin oma valmistus mahdollistaa sen, että erikoiskalusteet tehdään

täsmälleen sovittujen mittojen ja vaatimusten mukaan. Tarvittaessa yksityiskohtia voidaan tarkentaa ennen tuotantoa tai suunnittelun loppuvaiheessa, mikä on hyödyllistä kohteissa, joissa tilamääritykset tai tekniset vaatimukset täsmentyvät projektin aikana. Ratkaisuja toteutetaan sekä yksityiskoteihin että julkisiin tiloihin, joissa tarvitaan toimivia, kestäviä ja selkeästi viimeisteltyjä kokonaisuuksia.

Onko sinulla tarve erikoiskalusteille?

KYSY LISÄÄ:
010 419 4818
keittiot@kiilax.fi



OVESTA ERIKOISVÄLIOVET

- Tyylikkää ja kestävä sisäovet vaativiin kohteisiin

Ovesta toteuttaa projektikohtaisesti erikoisväliovia rakennusliikkeille, suunnittelijoille ja muille ammattitoimijoille, jotka tarvitsevat ovia tarkkoihin teknisiin ja rakenteellisiin vaatimuksiin. Ovet valmistetaan tilauksen mukaan ja sovitetaan hankkeen rakenteisiin sekä asennustapaan. Ovesta on nykyään osa KIILAX-konsernia.



Olemme osa KIILAX-konsernia

OVESTA



Ovet, jotka istuvat osaksi kohteen rakennetta ja ilmettä.

Ovien rakenne, pintaratkaisut ja tekniset yksityiskohdat toteutetaan niin, että ne vastaavat kohteen dokumentoituja vaatimuksia ja täydentävät sisätilojen kokonaisuutta. Ovesta rakentaa ovet huolellisesti ja mitoittaa ne rakenteisiin tarkasti, jolloin ratkaisu integroituu tilaan sekä visuaalisesti että toiminnallisesti ilman lisäsovittelua.

Joustava toteutus ja nopeat toimitukset. Ovesta valmistaa ovet tilauksen mukaisesti ja pystyy huomioimaan

projektikohtaiset yksityiskohdat ennen tuotannon käynnistämistä. Tämä tukee erityisesti kohteita, joissa vaatimukset tarkentuvat suunnittelu- ja asennusvaiheeseen saakka.

Tuotantomme reagoi nopeasti projektien aikatauluihin, ja ovet toimitetaan työmaille sovitun kokonaisuuden mukaisesti. Näin asennus etenee ilman viiveitä ja ovet saadaan suoraan paikoilleen osaksi muuta rakennustyötä.

Tutustu tarkemmin: ovesta.fi



**KYSY LISÄÄ:
013 737 5411
myynti@ovesta.fi**



- Laakaovet
- Lujitemuoviovet
- Äänieristeovet
- Palo-ovet
- Liukuovet
- Heiluriovet
- Lasiovet
- Röntgensuojaovet
- Karmit ja oviratkaisujen lisävarusteet



KIILAX SPORT

- Kuntoiluun, kehonhuoltoon, aktiivikäyttöön



Kotimaisia, kestävästä vanerimateriaaleista valmistettuja kuntoilu- ja sisustusratkaisuja niin kotiin kuin kuntosaleille. Tuotteet suunnitellaan ja valmistetaan omissa tuotantotiloissamme, mikä takaa turvalliset, vankat ja pitkäikäiset välineet aktiiviseen käyttöön.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX

Puolapuut

Treeniä, leikkiä ja tyylikäs sisustusratkaisu

Puolapuut tekevät kodista aktiivisen ja tyylikkään. Venytely, lihaskunto, lasten leikit – kaikki onnistuu yhdellä tuotteella. Laminaattipinnoitettu koivuvaneri kestää käyttöä ja näyttää hyvältä missä tahansa tilassa. Jos treeni jää väliin, puolapuut ovat täydellinen paikka kuivata pyyhkeet ;)

- Värit: valkoinen, musta
- Materiaali: laminaattipinnoitettu koivuvaneri
- Lisätilauksesta jyrksinnällä toteutettavat erottuvat personoinnit (logot, tekstit ja kuvat)

Katso netistä lisää: kiilax.fi



Nimike	EAN	Tuote	Mitat ~ (mm)	Painoraja (kg)	Paino ~ (kg)
PPPV	6430015483033	Puolapuut, valkoinen	800 × 2200	130,0	19,0
PPPM	6430015483040	Puolapuut, musta	800 × 2200	130,0	19,0

Mitat järjestyksessä: leveys × korkeus

Puolapuiden lisäosat

Laajenna puolapuiden käyttömahdollisuuksia monipuolisilla lisäosilla, jotka tuovat treeniin lisää voimaa, liikkuvuutta ja haastetta. Tarjoamme tukevia ja turvallisia lisävarusteita, jotka sopivat täydellisesti Kiilax Sport -puolapuihin ja tekevät niistä entistä monikäyttöisemmän harjoitteluvälineen niin kotiin, kuntosalille kuin fysioterapiakäyttöön.

Lisäosien avulla voit rakentaa omiin tarpeisiin mukautuvan treenipisteen, joka kestää kovaa käyttöä ja tukee harjoittelua vuosiksi eteenpäin.

Katso netistä lisää: kiilax.fi



**TILAA SUORAAN
VERKKOKAUPASTA:
kiilax.fi**

Nimike	EAN	Tuote	Mitat (mm)	Painoraja (kg)	Paino ~ (kg)
PPDLV	6430015483057	Dippi-/ leuanvetoteline, valkoinen	530 × 300 × 450 *	130,0	5,0
PPDLM	6430015483064	Dippi-/ leuanvetoteline, musta	530 × 300 × 450 *	130,0	5,0
PPTTV800	6430015483088	Työtaso 80 cm, valkoinen	800 × 400 **	130,0	10,0
PPTTM800	6430015483095	Työtaso 80 cm, musta	800 × 400 **	130,0	10,0
PPTTV1200	6430015483101	Työtaso 120 cm, valkoinen	1200 × 400 **	130,0	12,0
PPTTM1200	6430015483118	Työtaso 120 cm, musta	1200 × 400 **	130,0	12,0

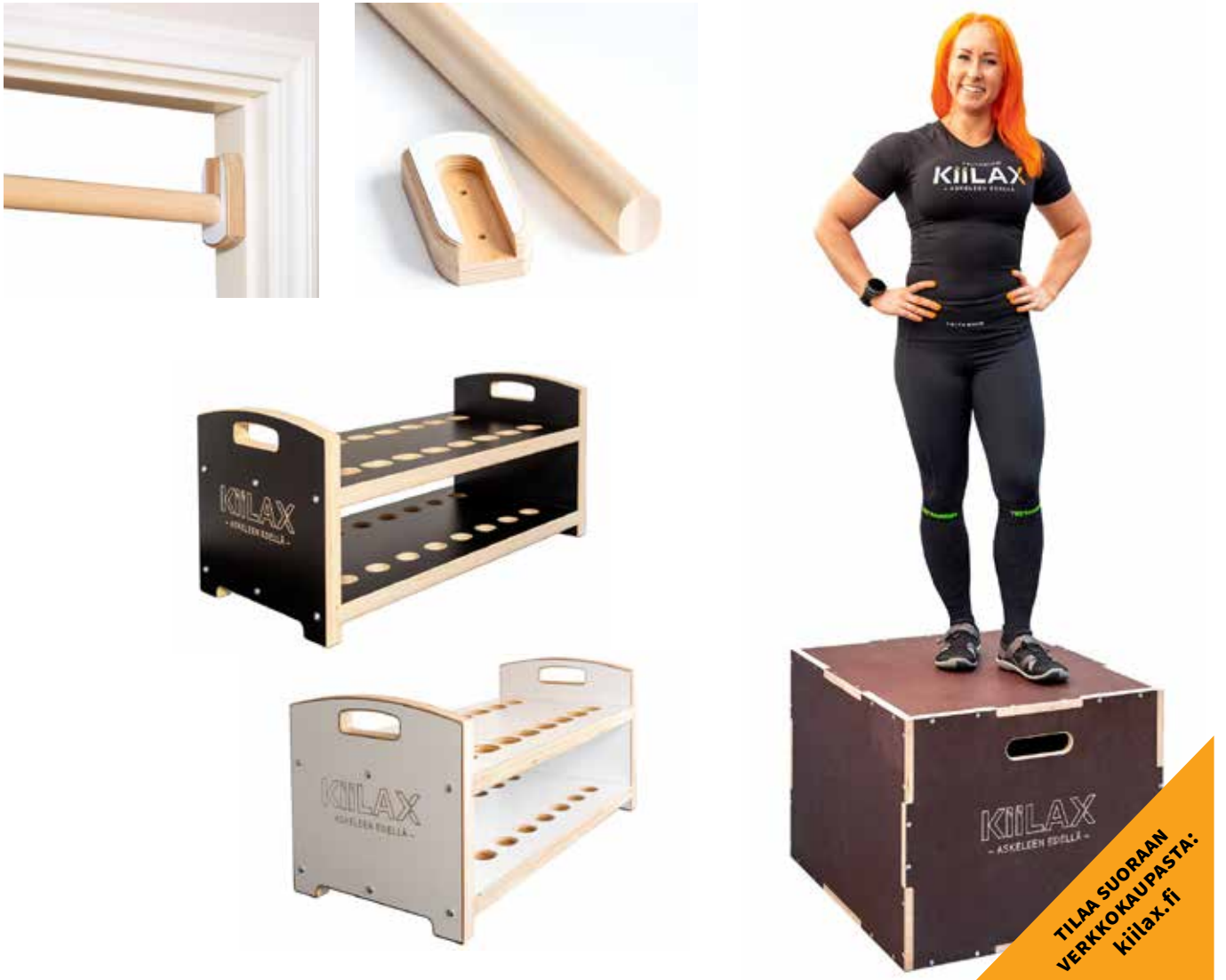
* Mitat järjestyksessä: leveys x korkeus x syvyys. ** Mitat järjestyksessä: leveys x syvyys.

Kuntoilu- ja säilytystarvikkeet

Kiilax Sportin kotimaiset tuotteet tekevät treenistä ja arjen järjestyksestä yllättävän helppoa — ja vähän hauskempaakin. Suksiteline pistää sukset ruutuun kerralla: jopa 16 paria siistissä rivissä, eikä eteiseen synny enää hiihtokauden omaa lumivyöryä. Leuanvetotanko taas tuo treenin oviaukoon niin kätevästi, että tekosyyt jäävät toiselle puolelle

karmia — tanko napsahtaa paikalleen ilman erillisiä asennusurakoita ja yläkroppatreeni hoituu ohi kulkiessa. Hyppyboksi puolestaan on kuin treenilaatikoiden kameleontti: käännä sitä miten päin tahansa, aina löytyy uusi korkeus ja uusi syy hypätä.

Katso netistä lisää: kiilax.fi



Nimike	Tuote	EAN	Koko (mm)	Paino ~ (kg)
SUKSIF	Suksiteline 16 paikkainen, filmivaneri mustanruskea		675 × 300 × 290	9,5
SUKSIM	Suksiteline 16 paikkainen, laminaattipintainen, musta		675 × 300 × 290	9,5
SUKSIV	Suksiteline 16 paikkainen, laminaattipintainen, valkea	6430015483132	675 × 300 × 290	9,5
LVTKV	Leuanvetotanko + kiinnikkeet	6430015483071	Pituus 1000 (max. 120 kg)	1,0
HLFPIENI	Hyppyboxi filmivaneri PIENI		400 × 500 × 600	30,0
HLFISO	Hyppyboxi filmivaneri ISO		500 × 600 × 750	30,0

Mitat järjestyksessä: leveys x korkeus x syvyys.

LEVYTUOTTEET

– Vanerit ja levyt kaikkeen rakentamiseen sisällä ja ulkona

Kiilaxin levytuotevalikoima kattaa kestävät ja helposti työstettävät levyt rakentamiseen sekä sisä- että ulkokohteisiin. Tuotteet soveltuvat niin uudis- kuin saneerausrakentamiseen, ja ne voidaan toimittaa tarvittaessa määrämittaan sahattuna tai CNC-työstettynä.



KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



KIILAX

Pinnoittamaton havuvaneri

Kestävä ja monipuolinen havupuuvaneri levy yleiseen rakentamiseen. Soveltuu hyvin lattia-, seinä- ja kattorakenteisiin sekä erilaisiin muottikäyttöihin. Levy toimii luotettavasti myös pakkauksissa, aidoissa ja ajoneuvoteollisuuden rakenteissa. Havuvanerin rakenne on jäykkä ja helppo työstää tavallisilla puutyökaluilla, mikä tekee siitä nopean ja työmaaystävällisen materiaalin niin uudis- kuin korjausrakentamiseen.



Koodi	Nimike	Koko mm
HV09V	HAVUVANERI III / III 9 mm	2440 × 1220 / 1200
HV12V	HAVUVANERI III / III 12 mm	2440 × 1220 / 1200
HV15V	HAVUVANERI III / III 15 mm	2440 × 1220 / 1200
HV18V	HAVUVANERI III / III 18 mm	2440 × 1220 / 1200
HV21V	HAVUVANERI III / III 21 mm	2440 × 1220 / 1200
HV09E	HAVUVANERI KILO 9 mm	ERI KOOT
HV12E	HAVUVANERI KILO 12 mm	ERI KOOT
HV15E	HAVUVANERI KILO 15 mm	ERI KOOT
HV18E	HAVUVANERI KILO 18 mm	ERI KOOT
HV21E	HAVUVANERI KILO 21 mm	ERI KOOT
HV24E	HAVUVANERI KILO 24 mm	ERI KOOT
HV27E	HAVUVANERI KILO 27 mm	ERI KOOT
HV30E	HAVUVANERI KILO 30 mm	ERI KOOT
HV40E	HAVUVANERI KILO 40 mm	ERI KOOT

Pinnoittamaton mäntyvaneri

Mäntyvaneri on kevyt mutta jäykkyytensä ansiosta rakenteellisesti luotettava levy sisäverhouksiin ja puusepäntöihin. Se on helppo sahata, jyrsiä ja ruuvata, ja sen luonnollinen puupinta soveltuu hyvin myös pintakäsittelyihin. Levy on hyvä valinta esimerkiksi ovi- ja kalusterakenteisiin, joissa yhdistyvät mittatarkkuus ja kohtuullinen paino.



Koodi	Nimike	Koko
MV0432	MÄNTYVANERI I/III 4 mm	2500 × 1250, 3,125 m ² /kpl



Pinnoitettu havuvaneri

Fenolipinnoitteella viimeistelty havuvaneri sopii kohteisiin, joissa tarvitaan helposti puhtaana pidettävää ja kulu-
tusta kestävä pinta. Pinnoite suojaa levyä mekaaniselta
kulutukselta sekä kosteudelta ja tekee siitä käyttökelpoi-
sen moniin sisäverhouksiin sekä kevyisiin rakenteisiin.
Pinta on miellyttävä ja tasainen, mikä antaa siistin loppu-
tuloksen kaluste- ja sisustuskohteissa.



Koodi	Nimike	Koko mm
FFH10911	SPRUCE FLEX HARM/VALK I 9 mm	1200 x 2400
FF212H	Filmivaneri havu II-laatu 12 mm	1250 x 2500
FF215H	Filmivaneri havu II-laatu 15 mm	1250 x 2500
FF218H	Filmivaneri havu II-laatu 18 mm	1250 x 2500

Pinnoitettu koivuvaneri

Pinnoitettu koivuvaneri on suunniteltu erityisesti valumuotti- ja ajoneuvoteollisuuden käyttöön. Sileäpinnaiset levyt antavat tasaisen valupinnan ja kestävät toistuvaa käyttöä, kun taas viirapinnaiset kalvot tarjoavat erinomaisen pidon esimerkiksi lattiarakenteissa. Koivuvanerin lujuus ja mittapysyvyys tekevät siitä luotettavan materiaalin kohteisiin, joissa kuormitus ja kulutus ovat merkittäviä.



Koodi	Nimike	Koko
FF11245	FILMIVANERI 12 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl
FF12145	FILMIVANERI 21 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl
FV10613	FILMI/VIIRA 6,5 mm	1200 × 2500, 3,0 m ² /kpl
FV10653	FILMI/VIIRA 6,5 mm	1525 × 2500, 3,813 m ² /kpl
FV10656	FILMI/VIIRA 6,5 mm	1525 × 3050, 4,651 m ² /kpl
FV10933	FILMI/VIIRA 9 mm	1250 × 2500, 3,125 m ² /kpl
FV10956	FILMI/VIIRA 9 mm	1525 × 3050, 4,651 m ² /kpl
FV11233	FILMI/VIIRA 12 mm	1250 × 2500, 3,125 m ² /kpl
FV11256	FILMI/VIIRA 12 mm	1525 × 3050, 4,651 m ² /kpl
FV11533	FILMI/VIIRA 15 mm	1250 × 2500, 3,125 m ² /kpl
FV11556	FILMI/VIIRA 15 mm	1525 × 3050, 4,651 m ² /kpl
FV11833	FILMI/VIIRA 18 mm	1250 × 2500, 3,125 m ² /kpl
FV11856	FILMI/VIIRA 18 mm	1525 × 3050, 4,651 m ² /kpl
PF112E	MAALAUSSKALVO/FVANERI 12 mm	ERI KOOT
PF115E	MAALAUSSKALVO/FVANERI 15 mm	ERI KOOT

Pinnoitettu koivuvaneri

Pinnoitettu koivuvaneri on suunniteltu erityisesti valumuotti- ja ajoneuvoteollisuuden käyttöön. Sileäpintaiset levyt antavat tasaisen valupinnan ja kestävät toistuvaa käyttöä, kun taas viirapintaiset kalvot tarjoavat erinomaisen pidon esimerkiksi lattiarakenteissa. Koivuvanerin lujuus ja mittapysyvyys tekevät siitä luotettavan materiaalin kohteisiin, joissa kuormitus ja kulutus ovat merkittäviä.



Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
FF204E	FILMIVANERI II 4 mm	ERI KOOT	m ²
FF206E	FILMIVANERI II 6,5 mm	ERI KOOT	m ²
FF209E	FILMIVANERI II 9 mm	ERI KOOT	m ²
FF212E	FILMIVANERI II 12 mm	ERI KOOT	m ²
FF215E	FILMIVANERI II 15 mm	ERI KOOT	m ²
FF218E	FILMIVANERI II 18 mm	ERI KOOT	m ²
FF221E	FILMIVANERI II 21 mm	ERI KOOT	m ²
FF224E	FILMIVANERI II 24 mm	ERI KOOT	m ²
FF227E	FILMIVANERI II 27 mm	ERI KOOT	m ²
FF230E	FILMIVANERI II 30 mm	ERI KOOT	m ²
FF235E	FILMIVANERI II 35 mm	ERI KOOT	m ²
FF240E	FILMIVANERI II 40 mm	ERI KOOT	m ²
FV206E	FILMI/VIIRA II 6,5 mm	ERI KOOT	m ²
FV209E	FILMI/VIIRA II 9 mm	ERI KOOT	m ²
FV212E	FILMI/VIIRA II 12 mm	ERI KOOT	m ²
FV215E	FILMI/VIIRA II 15 mm	ERI KOOT	m ²
FV218E	FILMI/VIIRA II 18 mm	ERI KOOT	m ²
FV221E	FILMI/VIIRA II 21 mm	ERI KOOT	m ²
FV224E	FILMI/VIIRA II 24 mm	ERI KOOT	m ²
FV227E	FILMI/VIIRA II 27 mm	ERI KOOT	m ²
FV228E	FILMI/VIIRA II 28 mm	ERI KOOT	m ²
FV230E	FILMI/VIIRA II 30 mm	ERI KOOT	m ²
FV235E	FILMI/VIIRA II 35 mm	ERI KOOT	m ²
FV240E	FILMI/VIIRA II 40 mm	ERI KOOT	m ²

Pinnoittamaton koivuvaneri, BB/WG

Monikäyttöinen ja tasalaatuinen koivuvaneri, joka soveltuu hyvin lattia-, seinä- ja sisäverhouksiin sekä kalusterakentamiseen. BB/WG-pinta tarjoaa siistin ja viimeistelykelpoisen ulkonäön, ja suuri jäykkyys tekee levystä sopivan myös rakenteisiin, joissa vaaditaan tarkkaa istuvuutta ja lujuutta. Levy kestää käyttöä ja mahdollistaa erilaiset pintakäsittelyt projektin tarpeiden mukaan.



Koodi	Nimike	Koko mm	Yksikkö
KV0422	KOIVUVANERI BB/WG 4 mm	1220 × 2440	m ²
KV0445	KOIVUVANERI BB/WG 4 mm	1500 × 3000	m ²
KV0622	KOIVUVANERI BB/WG 6,5 mm	1220 × 2440	m ²
KV0645	KOIVUVANERI BB/WG 6,5 mm	1500 × 3000	m ²
KV0922	KOIVUVANERI BB/WG 9 mm	1500 × 3000	m ²
KV0945	KOIVUVANERI BB/WG 9 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl	m ²
KV1222	KOIVUVANERI BB/WG 12 mm	1220 × 2440, 2,98 m ² /kpl	m ²
KV1245	KOIVUVANERI BB/WG 12 mm	1500 × 3000, mm 4,5 m ² /kpl	m ²
KV1522	KOIVUVANERI BB/WG 15 mm	1220 × 2440, 2,98 m ² /kpl	m ²
KV1545	KOIVUVANERI BB/WG 15 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl	m ²
KV1822	KOIVUVANERI BB/WG 18 mm	1220 × 2440, 2,98 m ² /kpl	m ²
KV1845	KOIVUVANERI BB/WG 18 mm	1500 × 3000, mm 4,5 m ² /kpl	m ²
KV2122	KOIVUVANERI BB/WG 21 mm	1220 × 2440, 2,98 m ² /kpl	m ²
KV2145	KOIVUVANERI BB/WG 21 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl	m ²
KV2422	KOIVUVANERI BB/WG 24 mm	1220 × 2440, 2,98 m ² /kpl	m ²
KV2445	KOIVUVANERI BB/WG 24 mm	1500 × 3000, 4,5 m ² /kpl	m ²

Pinnoittamaton koivuvaneri, KILO

KILO-laadun koivuvaneri on kustannustehokas mutta vahva rakennelevy. Se soveltuu kohteisiin, joissa pintavaatimukset ovat vähäisemmät, mutta levyn sisäinen lujuus ja jäykkyys ovat tärkeitä. Käyttökohteita ovat esimerkiksi piiloon jäävät rakenneosat, teolliset pakkaukset ja muut ratkaisut, joissa rakenneominaisuudet painavat eniten.



Koodi	Nimike	Koko mm	Yksikkö
KV04E	KOIVUVANERI KILO 4 mm	ERI KOOT	m ²
KV06E	KOIVUVANERI KILO 6,5 mm	ERI KOOT	m ²
KV09E	KOIVUVANERI KILO 9 mm	ERI KOOT	m ²
KV12E	KOIVUVANERI KILO 12 mm	ERI KOOT	m ²
KV15E	KOIVUVANERI KILO 15 mm	ERI KOOT	m ²
KV18E	KOIVUVANERI KILO 18 mm	ERI KOOT	m ²
KV21E	KOIVUVANERI KILO 21 mm	ERI KOOT	m ²
KV24E	KOIVUVANERI KILO 24 mm	ERI KOOT	m ²
KV27E	KOIVUVANERI KILO 27 mm	ERI KOOT	m ²
KV28E	KOIVUVANERI KILO 28 mm	ERI KOOT	m ²
KV30E	KOIVUVANERI KILO 30 mm	ERI KOOT	m ²
KV31E	KOIVUVANERI KILO 31 mm	ERI KOOT	m ²
KV32E	KOIVUVANERI KILO 32 mm	ERI KOOT	m ²
KV35E	KOIVUVANERI KILO 35 mm	ERI KOOT	m ²
KV40E	KOIVUVANERI KILO 40 mm	ERI KOOT	m ²
KV45E	KOIVUVANERI KILO 45 mm	ERI KOOT	m ²
KV50E	KOIVUVANERI KILO 50 mm	ERI KOOT	m ²

OSB-katelevy

OSB-katelevy on suunniteltu kestävään suura kuormitusta kattojen ja seinien aluslevynä. Sen rakenne tekee levystä jäykän ja mittapysyvän, mikä helpottaa asennusta ja parantaa kokonaisrakenteen lujuutta. Levy soveltuu sekä uudisrakentamiseen että remontointiin, erityisesti silloin kun tarvitaan lisäjäykkyyttä.



Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
OSB09	OSB-3 LEVY 9 mm	1250 × 2500, 1220 × 2440	
OSB11	OSB-3 LEVY 11 mm	1200 × 2600	m ²
OSB15K	OSB-4 KATE-LEVY 15 mm TG4	1200 × 2700, 3,24 m ² / kpl	m ²
OSB18K	OSB-4 KATE-LEVY 18 mm TG4	1200 × 2700, 3,24 m ² / kpl	m ²

MDF-levy

Tasalaatuinen MDF soveltuu sisäverhouksiin, kalusteisiin ja maalattaville pinnoille. Levy on helppo muotoilla ja jyrsiä, ja sen tiivis rakenne mahdollistaa tarkan ja siistin lopputuloksen. MDF sopii hyvin myös CNC-työstöön ja projekteihin, joissa halutaan sileä reuna ilman viiltohalkeamia.



Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
MDF0378V	MDF LEVY VALKEA 1/0 3 mm	2800 × 2070	m ²
MDF0378M	MDF LEVY MUSTA 1/0 3 mm	2850 × 2070	m ²
MDF1678	MDF LEVY 16 mm	2800 × 2070	m ²
MDFK12	MDF LEVY MR KOST.KEST 12 mm	1220 × 3050 / 2070 × 2800	m ²

Kovalevy

Kovalevy on tiheä ja luja puukuitulevy, joka soveltuu suojaukseen, pakkauksiin ja väliaikaisiin pinnoituksiin. Levy kestää hyvin iskuja, ja sen toinen puoli on yleensä sileä ja toinen karhea. Exterior-versio tarjoaa kosteudenkestoa ulkona käytettäville suojalevyille.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
KLR3	KOVALEVY II-LAATU 3 mm	1220 × 2745	m ²
HDF030	HDF-LEVY EXTERIOR 3,2 mm	950 × 2060	m ²

Melamiinipintainen lastulevy

Melamiinipintainen lastulevy soveltuu kalusterunkoihin, sisustukseen ja julkisten tilojen käyttökohteisiin. Pinta on helppohoitoinen ja valmis käytettäväksi sellaisenaan. Laaja sävy- ja paksuusvalikoima mahdollistaa monipuoliset sisustusratkaisut ilman lisäpintäkäsittelyä.



Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
1× MELAMIINIKALVO			
MLAH16	MEL LASTUL P2 GRAPHITE GREY CR 16 mm	1830 × 2750	m ²
MLAV16	MEL LASTUL P2 VALKEA 16 mm	2070 × 2800	m ²
MLAV165	MEL LASTUL P3 VALKEA 16 mm KOST.KEST	2070 × 2800	m ²
MLAV22	MEL LASTUL P2 VALKEA 22 mm	1830 × 2750	m ²
2× MELAMIINIKALVO			
MLAV18	MEL LASTUL P2 SNOW WHITE+WHITE SF 18MM	1830 × 2750	m ²
MLAV22	MEL LASTUL P2 SNOW WHITE+WHITE SF 22MM	1830 × 2750	m ²
MLAH22	MEL LASTUL P2 LIGHT GREY+WHITE SF 22MM	1830 × 2750	m ²
MLAH18	MEL LASTUL P2 LIGHT GREY+WHITE SF 18MM	1830 × 2750	m ²
MLAC18	MEL LASTUL P2 CASHMERE+WHITE MT 18MM	1830 × 2750	m ²
MLAT18	MEL LASTUL P2 TOLSTOY OAK+WHITE MT 18MM	1830 × 2750	m ²
MLAM18	MEL LASTUL P2 BLACK+WHITE MT 18MM	1830 × 2750	m ²

Melamiinipintainen hyllylevy

Reunanauhoitettu melamiinipintainen hyllylevy on tarkoitettu hyllyihin ja kevyisiin kalusterakenteisiin. Levy on helppo mittata ja katkaista, ja valmiiksi nauhoitetut reunat antavat siistin lopputuloksen ilman lisätyötä.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
HL285	HYLLYLEVY P2 MEL VALKEA 16 mm 2-S LIST	285 × 2750, 0,78 m ² / kpl	m ²
HL400	HYLLYLEVY P2 MEL VALKEA 16 mm 2-S LIST	400 × 2750, 1,1 m ² / kpl	m ²
HL570	HYLLYLEVY P2 MEL VALKEA 16 mm 2-S LIST	570 × 2750, 1,57 m ² / kpl	m ²
HL660	HYLLYLEVY P2 MEL VALKEA 16 mm 2-S LIST	660 × 2750, 1,82 m ² / kpl	m ²



Seinälastulevy

Helposti asennettava levy sisäseinien verhouksiin. Muodostaa tasaisen ja tukevarakenteisen pinnan, joka on helppo viimeistellä esimerkiksi maalilla tai tapetilla. Levy eristää hyvin ääntä ja sopii myös sisäkattoihin.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
LL11	LASTULEVY P1 11 mm	1200 × 2600, 3,12 m ² / kpl	m ²

Kosteudenkestävä lastulevy

Kestävä levy rakenteisiin, joissa altistutaan ajoittaiselle kosteudelle. Soveltuu erityisesti väliseiniin, kalustojen taustarakenteisiin ja kohteisiin, joissa tarvitaan parempaa turpoamisen hallintaa verrattuna tavalliseen lastulevyyn.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
LLMR18	LASTULEVY P2 MR 18 mm	1200 × 2640, 3,17 m ² / kpl	m ²

Laminaattipintaiset vaneri ja lastulevy

HPL-laminaattipinta kestää voimakasta kulutusta ja on hygieeninen ja vesitiivis. Levy soveltuu työtasoihin, ovipintoihin ja muihin kohteisiin, joissa vaaditaan kovaa kulutuskestävyyttä sekä helppohoitoista pintaa.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
HPL22531536	KOIVUV HPL MUSTA F2253MAT P/P	15 × 1250 × 3050, 3,81 m ² / kpl	m ²
HPL22532736	KOIVUV HPL MUSTA F2253MAT P/P	27 × 1250 × 3050, 3,812 m ² / kpl	m ²
HPL64646536	KOIVUV HPL VALKEA F6464SHL P/P	6,5 × 1250 × 3050, 3,812 m ² / kpl	m ²
HPL64641536	KOIVUV HPL VALKEA F6464SHL P/P	15 × 1250 × 3050, 3,81 m ² / kpl	m ²
HPL64642736	KOIVUV HPL VALKEA F6464SHL P/P	27 × 1250 × 3050, 3,812 m ² / kpl	m ²
HPL64641636	LASTULEVY P2 MR HPL VALKEA P/P	16,5 × 1290 × 3045, 3,93 m ² / kpl	m ²
HPL64642236	LASTULEVY P2 MR HPL VALKEA P/P	22 × 1290 × 3045, 3,93 m ² / kpl	m ²
HPL79271636	LASTULEVY P2 MR HPL HARMAA P/P	16,5 × 1290 × 3045, 3,93 m ² / kpl	m ²

Liimapuulevy, Mänty

Massiivipuu antaa lämpimän ja luonnollisen ilmeen sisätiloihin. Mäntyliimalevy soveltuu tasoihin, hyllyihin, kalusterunkoihin ja muihin näkyviin puuratkaisuihin. Pinta voidaan viimeistellä projektin vaatimusten mukaan öljyllä, vahalla, petsillä tai maalilla.



Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
LPLM186	LIIMAPUULEVY MÄNTY AB 18 mm	600 × 2500 / 3000	m ²
LPLM286	LIIMAPUULEVY MÄNTY AB 28 mm	600 × 2500 / 3000	m ²
LPLM406	LIIMAPUULEVY MÄNTY AB 40 mm	600 × 2500 / 3000	m ²

Liimapuulevy, Koivu

Koivuliimalevy on luja ja mittapysyvä vaihtoehto sisustukseen ja kalusterakentamiseen. Se tarjoaa tasalaatuisen pinnan ja hyvän työstettävyyden, ja soveltuu kohteisiin, joissa vaaditaan korkeaa materiaalilaatua.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
LPLK206	LIIMAPUULEVY KOIVU A/B 20 mm	620 × 3000	m ²
LPLK306	LIIMAPUULEVY KOIVU A/B 30 mm	620 × 3500	m ²

Liimapuulevy, Tammi

Tammi on arvostettu puumateriaali, joka tarjoaa kestävä ja näyttävän pinnan työtasoihin, kalusteisiin ja sisustuselementteihin. Levy kestää kulutusta ja voidaan viimeistellä useilla eri pintakäsittelymenetelmillä.

Koodi	Nimike	Koko	Yksikkö
LPLT206	LIIMAPUULEVY TAMMI A/B 20 mm	620 × 3000	m ²
LPLT306	LIIMAPUULEVY TAMMI A/B 30 mm	620 × 3500	m ²

PEFC – vastuullisen puun varmistus

Kiilax käyttää PEFC-sertifioituja materiaaleja, mikä takaa, että puu on peräisin kestävästi hoidetuista metsistä ja toimitusketju on jäljitettävä alusta loppuun. PEFC-merkki kertoo, että tuotteissa käytetty puu on hankittu vastuullisesti, luonnon monimuotoisuutta kunnioittaen ja kotimaista metsätaloutta tukien.

Sertifiointi on asiakkaalle helppo tapa varmistaa, että valittu levy tai puutuote on ekologinen, luotettava ja pitkäikäiseen rakentamiseen sopiva. Valitsemalla PEFC-materiaalit valitset kestävän vaihtoehdon – ilman kompromisseja laadussa.



BETONI- JA ELEMENTTIRATKAISUT



- Tarkasti mitoitettut muottiosat sujuvaan valutyöhön

Kiilax valmistaa muottielementtejä ja levyosia asiakkaan tarpeisiin. Ne mitoitetaan kohteen rakenteisiin ja valmistetaan kestämään työmaaolosuhteita sekä valutyön kuormitusta.



KIILAX



Mittatarkka valmistus. Muottikomponentit koneistetaan nykyaikaisella kalustolla, mikä varmistaa täsmälliset muodot, tasaiset liitospinnat ja työmaalla helposti asennettavat osat. Tarkka mitoitus vähentää työmaalla tehtäviä sovituksia ja tukee siistiä valupintaa.

Kestää työmaan olosuhteita. Materiaalit valitaan kohteen vaatimusten perusteella, jotta muotit kestävät toistuvaa kuormitusta ja pysyvät muodoltaan vakaina myös haastavissa olosuhteissa. Osat voidaan valmistaa sekä yksittäisiin valuihin että toistuvaan käyttöön.

Yhteistyössä toteutettu kokonaisuus. Kiilax kannustaa ottamaan yhteyttä jo alkuvaiheessa. Muoteista voidaan valmistaa osat valmiiden piirustusten mukaan tai kokonaisuus voidaan suunnitella yhdessä, jolloin lopputulos tukee työmaan etenemistä ilman lisäsovittelua. Näin valukokonaisuus etenee sujuvasti ja osat sopivat paikoilleen heti toimituksen jälkeen.

Katso netistä lisää: kiilax.fi



Havainnekuva valumuotista

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi



TYÖSTÖ- JA SAHAUSPALVELUT



- Mittatarkka työstö helpottaa työmaalla ja säästää aikaa

Kiilax työstää ja sahaa levyt täsmällisesti asiakkaan tarpeiden mukaan – pienistä yksittäisosista suuriin sarjoihin. Työt tehdään nykyaikaisilla koneilla, ja materiaalit voidaan toimittaa valmiiksi asennusmittoihin.

KYSY LISÄÄ:
010 419 4816
info@kiilax.fi

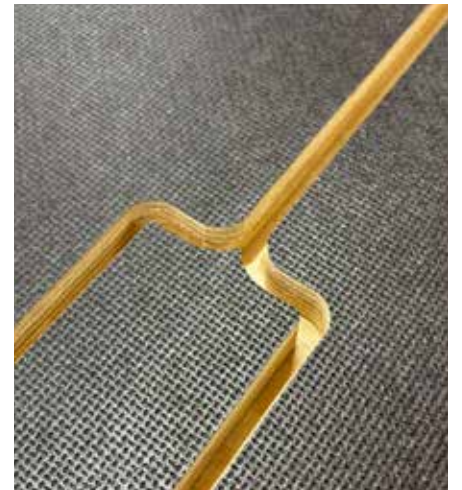
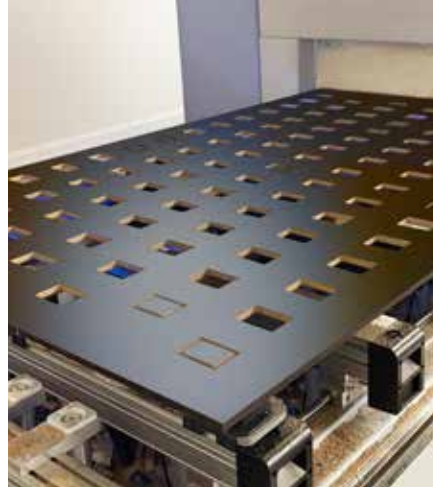
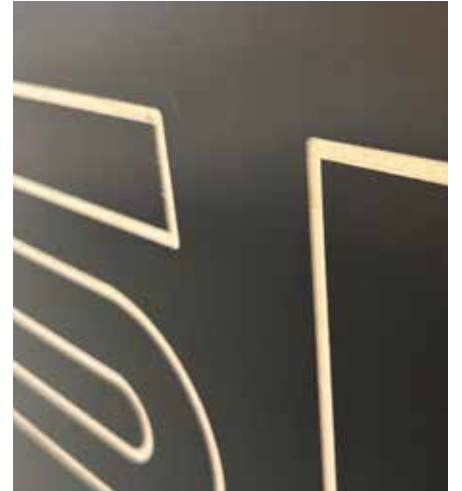


KIILAX



Kiilaxin työstö- ja sahauspalvelut kattavat levyjen jyrinä, muotoonleikkaukset, uritukset, poraukset ja muut CNC-pohjaiset työvaiheet. Työstö suunnitellaan aina käytettävästä materiaalista ja sen käyttökohteesta käsin, jolloin hukka minimoidaan ja työmaalla tehtävä sovittelu vähenee. CNC-koneistus mahdollistaa tarkan ja siistin lopputuloksen eri levylajeille – kuten vanereille, lastulevyille ja MDF-levyille – ja työstä helpottavat mitoitukset voidaan tehdä suoraan tuotantovaiheessa.

Ota rohkeasti yhteyttä jo projektin varhaisessa vaiheessa. Käydään tarpeet läpi yhdessä, ja työstettävät osat voidaan valmistaa joko valmiiden kuvien mukaan tai yhteistyössä tehdyn mitoituksen pohjalta. Näin varmistetaan, että toimitettava kokonaisuus on heti käyttövalmis ja tukee projektin etenemistä.



Myynti ja asiakaspalvelu

info@kiilax.fi
010 419 4816
www.kiilax.fi

Kiilax Oy: Levytie 1, 80100 Joensuu

Kiilax myymälän käyntiosoite: Ruoppitie 2, 80100 Joensuu

Kiilax Keittiöt showroom: Ruoppitie 2, 80100 Joensuu

Myynti ja hallinto

Pohjois- ja Länsi-Suomi:

JETRO ANJALA

Myyntipäällikkö
050 592 7997
jetro.anjala@kiilax.fi

Itä-, Keski- ja Kaakkois-Suomi:

RIKU TARNANEN

Aluemyyntipäällikkö
045 222 7662
riku.tarnanen@kiilax.fi

Etelä- ja Varsinais-Suomi, Pirkanmaa:

JUHA NIIRANEN

Aluemyyntipäällikkö
040 180 0889
juha.niiranen@kiilax.fi

Ruotsi:

JONAS LARSSON

Avainasiakaspäällikkö
+46 732 714 142
jonas.larsson@kiilax.se

JUKKA SOPANEN

Tuotantopäällikkö
040 037 4031
jukka.sopanen@kiilax.fi

TIINA MÄTTÖ

Myynti ja asiakaspalvelu,
kiilax-tuotteet, lähettämö,
laskutus
050 352 0214
tiina.matto@kiilax.fi

JANI OLKKONEN

Toimitusjohtaja,
Kiilax Oy
040 529 4028
jani.olkkonen@kiilax.fi

Kiilax Keittiöt

Kiilax Keittiöt

- Keittiö-kalusteet
- Kiintokalusteet
- Erikoiskalusteet
010 419 4818
keittiot@kiilax.fi

TARJA VÄYRYNEN

Kalustemyynti
050 449 1571
tarja.vayrynen@kiilax.fi

JORMA JAATINEN

Kalustemyynti
050 304 1674
jorma.jaatinen@kiilax.fi

JANI METSÄVAINIO

Työnjohtaja,
Kalustetuotanto
050 473 2816
jani.metsavainio@kiilax.fi

Ovesta erikoisväliovet

OVESTA OY

Sorsala 9,
82110 Heinävaara
013 737 5411 (vaihde)
myynti@ovesta.fi
www.ovesta.fi

TERHO LAHTINEN

040 727 4156
myynti@ovesta.fi
- Myynti, tarjouslaskenta,
tekninen info

SAMI PASANEN

040 356 1618
myynti@ovesta.fi
- Myynti

HANNA VALTO

Toimitusjohtaja,
Ovesta Oy
040 833 5706
myynti@ovesta.fi
- Myynti, tuotanto