

PUUPINNAT SISÄLLÄ

Maalausopas puupaneeli- ja hirsipinnoille sisällä

MAALOUSOPAS PUUPANEELI- JA HIRSIPINNOILLE SISÄLLÄ

MITÄ TULEE HUOMIOIDA PUUPANEELI- JA HIRSIPINTOJEN KÄSITTELYSSÄ?.....	4
NÄIN VALITSET OIKEAN TUOTTEEN.....	6
PUUPANEELI- JA HIRSIPINTOJEN KÄSITTELY.....	9
PIENI MAALISANASTO	10
NÄIN LASKET MAALIN RIITTOISUUDEN	11

MITÄ TULEE HUOMIOIDA PUUPANEELI- JA HIRSIPINTOJEN KÄSITTELYSSÄ?

Puupinnat kannattaa aina suojata pinta-käsittelyllä. Puu elää ympäristönsä kosteusvaihtelun mukaan ja kutistuu tai turpoaa sen seurauksena. Puupinnat edellyttävät pintakäsittelyltä joustavuutta ja hyvää vesihöyryn läpäisykykyä. Vaha, lakka tai maali suojaa pintaa puun elämisestä aiheutuville vaurioille ja pitää sen kauniina pidempään. Lisäksi se helpottaa pintojen puhtaanapitoa. UV-suojaa sisältävällä pintakäsittelyllä hidastetaan myös puun

tummumista. Väripigmenti tuotteessa tehostaa UV-suojaa.

Puupaneelit ja hirret voidaan vahata, lakata tai maalata halutulla sävyllä. Vaha antaa puulle luonnollisen, himmeän sekä likaa ja vettä hylkivän pinnan. Lakkaus tekee pinnasta kovan sekä pesua ja kulutusta kestävä. Lakan kiiltoasteen voit valita mieltymyksesi mukaan. Vahan tai lakan voi sävyttää haluamaansa KUULTAVAT SISÄ-

tai KUULTAVAT ULKOVÄRIT -värikarttojen sävyihin. Maalilla saadaan puulle peittävä lopputulos halutussa kiiltoasteessa. Maalattu pinta on kestävä ja se on helppo pitää puhtaana.

Sisäpinnoille kannattaa valita vähäpäästöinen, M1-luokiteltu tuote.

[teknos.fi/maalausohjeet](https://www.teknos.fi/maalausohjeet)



3 X VINKKI

VÄRIN VALINTA

VÄRITÖN KÄSITTELY

VÄRITTÖMÄT VAHAT JA LAKAT SYVENTÄVÄT PUUN LUONNOLLISTA VÄRISÄVYÄ.

SÄVYTETTY KÄSITTELY

SÄVYTETTY TUOTE SUOJAA PUUTA AURINGON UV-SÄTEILYN VAIKUTUKSELTA JA EHKÄISEE PUUN TUMMUMISTA.

VALAISTUKSEN VAIKUTUS

SÄVYN VALINTA KANNATTAA TEHDÄ SIINÄ YMPÄRISTÖSSÄ JA VALAISTUKSESSA, JOHON SÄVY TULEE. TEE TARVITTAESSA KOEMAALAUUS VÄRIVALINNAN VARMISTAMISEKSI. KUULTAVIEN TUOTTEIDEN KOHDALLA TEE KOEMAALAUUS MIELELLÄÄN IRTOLAUDALLE HALUTUN LOPPUTULOKSEN AIKAANSAAMISEKSI.



NÄIN VALITSET OIKEAN TUOTTEEN

PEITTÄVÄ MAALI PUUPANEELI- JA HIRSIPINNOILLE

PANEELISEINÄMAALI



Vesiohenteinen hengittävä maali kaikille puisille seinäpinoille sisällä. Upea silkinhimmeä pinta ja hyvä pesunkesto varmistavat kestävän ja tyylikkään lopputuloksen. PANEELISEINÄMAALILLA uudistat tummuneetkin pinnat helposti ja nopeasti. Maalin koostumus ehkäisee puun uuteaineiden läpivärjäymiä, eikä erillistä oksalakkaa tai pohjamaalia tarvita. Maalia on helppo käsitellä ja se levittyy erinomaisesti.

Maali on sekä peittävä että hengittävä ja se soveltuu erinomaisesti myös hirsipinnoille. PANEELISEINÄMAALI sopii kuivien tilojen lisäksi myös kosteisiin tiloihin, kuten pukuhuoneisiin sekä kylmänä talvehtiviin kesämökkeihin. Tuote on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1. PANEELISEINÄMAALISTA on saatavilla perusmaalit 1 ja 3 ja se on sävytettävissä kaikkiin SISÄVÄRIT-värikartan sävyihin.

KAKSI KÄSITTELYKERTAA RIITTÄÄ, EIKÄ ERILLISTÄ POHJAMAALIA TARVITA

MAALIT PUUPANEELIPINNOILLE

PANEELIKATTOMAALI



Vesiohenteinen, puun uuteaineiden läpivärjäymiä ehkäisevä täsmätuote paneelikattojen maalaukseen. Sen upea valkoinen valmissävy on hyvin peittävä. PANEELIKATTOMAALIN avulla vanhat kellastuneet tai värjäytyneet paneelikatot saavat raikkaan ja ryhdikkään ilmeen. Erillistä pohjamaalia tai oksalakkaa ei tarvita, joten maalaus on mahdollisimman

vaivatonta. Erinomainen tartunta myös lakan päälle. Maalin koostumus sopii hyvin kattojen käsittelyyn eikä valuminen aiheuta haasteita. Tuote on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1. PANEELIKATTOMAALI on himmeä ja siitä on saatavilla valkoinen valmissävy T1326 (NCS S 0500-N).

PANEELIKATOT VALKOISIKSI HELPOSTI JA NOPEASTI

FUTURA AQUA KALUSTEMAALI

Kestävä ja helppokäyttöinen maali sopii puu-, metalli- ja rakennuslevypinnoille. FUTURA AQUA on erinomainen valinta niin kalusteille, oville, listoille kuin ikkunanpieliillekin sisällä ja ulkona. Maali tasoittuu poikkeuksellisen hyvin ja antaa kovan sekä kulutusta kestävän pinnan. Vesiohenteinen FUTURA AQUA sopii kaikkien kaluste-maalaukseen ja sillä on helppo onnistua!

Tyylisiä ei tarvitse tinkiä, sillä FUTURA AQUA voi sävyttää kaikkiin SISÄVÄRIT-värikartan sävyihin ja sitä on saatavana neljässä eri kiiltoasteessa: himmeänä, puolihimmeänä, puolikiiltävänä sekä täysikiiltävänä. Maali on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1. Lisäksi tuote täyttää EU:n leluturvallisuusdirektiivin (2009/48/EY) vaatimukset.

FUTURA AQUA -SARJAAN KUULUVAT:

- Täyshimmeä FUTURA AQUA PRIMER Tartuntapohjamaali
- Himmeä FUTURA AQUA 5 Kalustemaali
- Puolihimmeä FUTURA AQUA 20 Kalustemaali
- Puolikiiltävä FUTURA AQUA 40 Kalustemaali
- Täysikiiltävä FUTURA AQUA 90 Kalustemaali

KESTÄVÄ, VESIOHENTEINEN KALUSTEMAALISARJA



LAKAT PUUPANEELI- JA HIRSIPINNOILLE

NATURA SISÄLAKKA

Vesiohenteinen NATURA-sisälakka on suojannut puisia sisäpintoja jo 1970-luvulta alkaen. NATURA soveltuu sekä paneeli- että hirsipinnoille kuivissa sisätiloissa. Tehokkaan UV-suojansa ansiosta lakka ei kellastu ja kuivuttuaan se kestää kulutusta sekä pesua. NATURA on saatavilla puolihimmeänä (NATURA 15) ja puolikiiltävänä (NATURA 40). Sävytettävissä sekä KUULTAVAT SISÄ- että KUULTAVAT ULKOVÄRIT -karttojen sävyihin. NATURA on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1.



NATURA-SARJAAN KUULUVAT:

- Puolihimmeä NATURA 15 Sisälakka
- Puolikiiltävä NATURA 40 Sisälakka

NOPEASTI KUIVUVA LAKKA, JOKA TASOITTUU HELPOSTI

VAHAT PUUPANEELI- JA HIRSIPINNOILLE

HELO SOLANA WAX HIRSIVAHA

HELO SOLANA WAX Hirsivaha on vesiohenteinen, tehokas suoja-aine sekä uusille että aikaisemmin puuvahalla käsitellyille puupinnoille sisällä, kuten hirsij- ja paneeliseinille, paneelikatoille sekä listoille ja välivoille. HELO SOLANA WAX muodostaa puulle luonnollisen näköisen, likaa ja vettä hylkivän sekä hengittävän pinnan suojaten sitä erinomaisesti puulle tavanomaiselta kellastumiselta. Erinomaisen UV-suojansa ansiosta HELO SOLANA WAXia voidaan käyttää sekä sävyttämättömänä että sävytettynä.

Levitähän tuotetta huolellisesti kaksi kerrosta tehokkaan UV-suojan aikaansaamiseksi. Sävyttämätön HELO SOLANA WAX muuttaa puun ensin hieman keltaisemmaksi. Kuivuttuaan ja UV-säteilylle altistuessaan käsittelee kuitenkin vaalenee säilyttäen tuoreen, käsittelemättömän puun luonnollisen ilmeen. Tuote on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1. Sävytettävissä sekä KUULTAVAT SISÄ- että KUULTAVAT ULKOVÄRIT -karttojen sävyihin.



VAHVA UV-SUOJA

HIRSIVAHA

Vesiohenteinen HIRSIVAHA on luonnonvahaa sisältävä, hengittävä vaha hirsij- ja paneelipinnoille sisällä. Se antaa rauhallisen ja kauniin läpikuultavan pinnan niin seinä- kuin kattopinnoille. Likaa ja vettä hylkivän pintansa ansiosta HIRSIVAHALLA käsitellyt pinnat on myös helppo pitää puhtaana. Värittömänä se syventää puupinnan luonnollista värisävyä. Sävytetty vaha taas antaa puu-

pinnoille kauniin läpikuultavan sävyn sekä tehokkaamman UV-suojan.

HIRSIVAHA soveltuu kuivien tilojen lisäksi pukuhuoneisiin sekä kylmänä ja kosteana talvehtiviin kesämökkeihin. Tuote on vähäpäästöinen ja sillä on Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1. Sävytettävissä sekä KUULTAVAT SISÄ- että KUULTAVAT ULKOVÄRIT -karttojen sävyihin.



HENGITTÄVÄ SUOJA HIRSIPINNOILLE

TUOTTEET PUUPINTOJEN ESİKÄSITTELYYN

RENSA BRUSH PENSSELIPESU



Mietotuoksuinen pensselipesuaine vesiohenteisten maalien maalaustyövälineiden pesuun. Pensselipesuaineen käyttö pidentää työvälineiden käyttöikää ja liuottaa tehokkaasti kuivunuttakin vesiohenteista maalia.

RENSA SUPER MAALIPESU



Tehokas yleispesuaine maalauksen esikäsitteilyyn kaikille maalattaville pinnoille niin sisä- kuin ulkotiloissakin. Helppo ja nopea käyttää. Ei vaadi huuhtelua – puhdistettu pinta on maalattavissa heti kuivuttuaan. Saatavilla myös kätevässä 1 litran sumutin-pullossa.

SILORA D PIKASILOTE



Vesiohenteinen ja käyttövalmis tasoite. Käytetään kuivissa sisätiloissa olevien puupintojen, esim. ovien ja kalusteiden pieniin paikkauksiin, kuten naulanreikien silotukseen ennen maalausta. SILORA D Pikasilote kuivuu nopeasti ja antaa erittäin tasaisen pinnan. Tuote on CE-hyväksytty. Pakkauskoko on 0,2 l.

4 X VINKKI

TESTAA SÄVYÄ

TEE KOESIVELY: KUULTAVISSA TUOTTEISSA VÄRI JA ALUSTAN KARKEUS VAIKUTTAVAT LOPPUTULOKSEEN. SAAT VOIMAKKAAMMAN SÄVYN LISÄÄMÄLLÄ TOISEN KERROKSEN VAHAA TAI LAKKAA. KUULTAVIEN TUOTTEIDEN KOHDALLA TEE KOEMAALAUUS MIELELLÄN IRTOLAUDALLE HALUTUN LOPPUTULOKSEN AIKAANSAAMISEKSI.

VARO ROISKEITA

KUULTAVIA TUOTTEITA KÄYTETTÄESSÄ KANNATTAA VAROA, ETTEI MAALAMATTOMILLE PINNOILLE ROISKU SÄVYTETTYÄ TUOTETTA. ROISKEET JÄÄVÄT HELPOSTI NÄKYVIIN KUULTAVAN PINNAN ALTA.

MUISTA POISTAA TEIPPI

MAALARINTEIPPI KANNATTAA POISTAA ENNEN KUIN MAALI EHTII KOKONAAN KUIVUA, JOTTEI KUIVUNUT MAALI IRTOA TEIPIN MUKANA.

VÄLINEET PUSSIIN TAUON AJAKSI

JOS PIDÄT MAALAAMISESTA TAUOKA, LAITA TYÖVÄLINEET MUOVIPUSSIIN JA SULJE SE ILMATIIVISTI. NÄIN SÄÄSTY YLIMÄÄRÄISELTÄ VÄLINEIDEN PESULTA.

PUUPANEELI- JA HIRSIPIINTOJEN KÄSITTELY

NÄITÄ TARVITSET



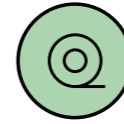
SUOJAVÄLINEET MAALARILLE JA YMPÄRISTÖLLE



PESU-VÄLINEET



HIOMA-PAPERI



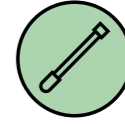
MAALARIN-TEIPPI



TASOITE-LASTAT



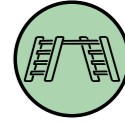
SIVELLIN



JATKOVARSI



MAALI-KAUKALO TAI -ASTIA



TUKEVAT TELINEET TAI PUKIT

NÄIN ONNISTUT

01



MAALAUUS:

- Puhdista maalattavat pinnat pölystä, rasvasta ja irtoliasta. Poista irtoava vanha maali. Puhdista aiemmin maalattu tai lakattu pinta RENSA SUPER Maalipesulla. Tarvittaessa suojaa lattia suojapaperilla, pahvilla tai muovilla.
- Tee tarvittaessa kolojen ja naarmujen kittaukset SILORA D Pikasilotteella. Hio kitatut kohdat tasaisiksi.
- Karhenna kiiltävät pinnat hiomalla ja poista hiontapöly.
- Sekoita maali huolellisesti. Pohjamaalaa käsittelemättömät puupinnat ohentamattomalla PANEELISEINÄ- tai PANEELIKATTOMAALILLA. Erillistä pohjamaalia tai oksalakkaa et tarvitse. Käytä paneelin levyistä keinokuitusivellintä.
- Pintamaalaa 1-2 kertaa PANEELISEINÄ- tai PANEELIKATTOMAALILLA. Maalaa paneelien suuntaisesti muutama paneeli tai hirsi kerrallaan. Etene seinäpinnalla ylhäältä alaspäin.
- Lopuksi puhdista työvälineet RENSA BRUSH Pensselipesulla ja vedellä.
- Kierrätä jätteet oikein. Tyhjä, kuiva pakkaus voidaan kierrättää.

02



LAKKAUS:

- Puhdista maalattavat pinnat pölystä, rasvasta ja irtoliasta. Puhdista aiemmin lakattu pinta RENSA SUPER Maalipesulla. Tarvittaessa suojaa lattia suojapaperilla, pahvilla tai muovilla.
- Karhenna kiiltävät pinnat hiomalla ja poista hiontapöly.
- Sekoita lakka huolellisesti. Pohjalakkaa vauriokohdat 10 % ohennetulla NATURA Sisälakalla.
- Pintalakkaa yhteen kertaan NATURA Sisälakalla. Käytä työskentelyssä paneelin tai hirren levyistä keinokuitusivellintä. Levitä lakkaa paneelin tai hirren suuntaisesti päästä päähän, työsaumoja välttäen.
- Puhdista maalausvälineet RENSA BRUSH Pensselipesulla ja vedellä.
- Kierrätä jätteet oikein. Tyhjä, kuiva pakkaus voidaan kierrättää.

03



VAHAUS:

- Puhdista vahattavat pinnat pölystä, rasvasta ja irtoliasta. Mahdolliset lakka- ja maalikerrokset on poistettava kokonaan ennen vahalla käsitteilyä. Tarvittaessa suojaa lattia suojapaperilla, pahvilla tai muovilla.
- Sekoita vaha hyvin. Levitä HELO SOLANA WAX Hirsivaha tai HIRSIVAHA hirren tai paneelin pintaan keinokuitusiveltimellä tai sienellä 1-2 kertaa. Vahaa paneelit syysuuntaisiin vedoin yksi paneeli kerrallaan.
- Puhdista maalausvälineet RENSA BRUSH Pensselipesulla ja vedellä.
- Kierrätä jätteet oikein. Tyhjä, kuiva pakkaus voidaan kierrättää.

NÄITÄ SUOSITTELEMME

TOIVOTTU LOPPUTULOS

	PEITTÄVÄ PINTA	SÄVYTETTY TAI SÄVYTTÄMÄTÖN LAKATTU PINTA	SÄVYTETTY TAI SÄVYTTÄMÄTÖN VAHATTU PINTA
KÄSITTELEMÄTÖN PUUPANEELI- TAI HIRSISEINÄ	PANEELISEINÄMAALI	NATURA 15 tai 40	HELO SOLANA WAX tai HIRSIVAHA
AIEMMIN MAALATTU PUUPANEELI- TAI HIRSISEINÄ	PANEELISEINÄMAALI	-	-
AIEMMIN LAKATTU PUUPANEELISEINÄ	PANEELISEINÄMAALI	NATURA 15 tai 40	-
AIEMMIN VAHATTU PUUPANEELI- JA HIRSISEINÄ	-	-	HELO SOLANA WAX tai HIRSIVAHA
KÄSITTELEMÄTÖN PANEELIKATTO	PANEELIKATTOMAALI	NATURA 15 tai 40	HELO SOLANA WAX tai HIRSIVAHA
AIEMMIN MAALATTU PANEELIKATTO	PANEELIKATTOMAALI	-	-
AIEMMIN LAKATTU PANEELIKATTO	PANEELIKATTOMAALI	NATURA 15 tai 40	-
AIEMMIN VAHATTU PANEELIKATTO	-	-	HELO SOLANA WAX tai HIRSIVAHA

PIENI MAALISANASTO

MAALI

Pintakäsittelyaine, joka muodostaa alustaan tarttuvan kiinteän peittävän kalvon. Maalin ainesosat ovat sideaine, pigmentti, liuotin ja lisäaineet.

Pohjamaalin tarkoituksena on (pääasiassa) parantaa maalin tartuntaa alustansa, vähentää alustan huokoisuutta ja tasata tai estää imeytymistä.

Pintamaalit antavat maalattavalle pinnalle sen lopullisen ulkonäön, kuten kiillon, värin ja struktuurin. Pintamaalin valintaan vaikuttaa myös kohteeseen kohdistuva rasitus sekä alustan materiaali.

LAKKA

Pintakäsittelyaine, joka muodostaa kuivuuksaan läpinäkyvän kalvon. Lakka voi olla myös sävytetty.

KIILTOASTEET

Kiillolla tarkoitetaan pinnan kykyä suunnata heijastuvaa valoa. Maalit ja lakat jaetaan 60 asteen heijastuskulmassa mitatun kiillon mukaan ryhmiin seuraavasti: täyskiiltävä, kiiltävä, puolikiiltävä, puolihihmeä, himmeä ja täyshimmeä.

Maalin nimessä oleva numero kertoo tuotteen kiiltävyydestä. Mitä suurempi numero, sen kiiltävämpi maali. Esimerkiksi HELO AQUA 80 on kiiltävä ja HELO AQUA 20 on puolihihmeä.

PERUSMAALI

Perusmaali 1 eli PM1 on valkoinen ja se on käytettävissä sellaisenaan tai sävytettävissä sävytyspastoilla värikarttojen vaaleisiin sävyihin.

Perusmaali 3 eli PM3 on väritön ja aina sävytettävä. Tähän tehdään värikarttojen tummat ja värikylläiset sävyt.

SÄVYTYS

Maalit sävytetään nestemäisillä sävytyspastoilla jälleenmyyjillämme sävytyskoneessa. Näillä saadaan maalille haluttu sävy. Kuultavissa tuotteissa sävytys suojaa alustaa auringon UV-säteilyn vaikutukselta.

LISTAVALKOINEN

Usein perinteisesti teollisesti maalatuissa listoissa ja sisäovissa käytetty lämpimän valkoinen sävy LEN T1714 (NCS S 0502-Y).

MAALARINVALKOINEN

Usein perinteisesti sisäseinissä käytetty murrettu harmaampi valkoinen sävy HALLA T1724 (NCS 0801-G92Y).

RIITTOISUUS

Käytännön riittoisuus ilmoitetaan yksikössä m²/l. Tällä tarkoitetaan pinta-alaa, joka voidaan maalata tarkoitukseenmukaisella tavalla yhdellä litralla ohentamatonta maalia. Luku vaihtelee maalattavan pinnan ja maalausmenetelmän mukaan.

VESIOHENTEINEN

Maalia voidaan ohentaa vedellä. Työvälineet puhdistetaan myös vedellä ja tarvittaessa RENZA BRUSH Pensselipesuaineella.

LIUOTINOHENTEINEN

Maalin ohentamiseen käytetään yleensä joko lakka-bensiiniä tai ksyleeniä. Työvälineiden pesu maalin ohenteella. Tarkista ohenne aina pakkauksen ohjeesta.

M1-LUOKITUS

M1-merkki kertoo tuotteen vähäpäästöisyydestä. Sisätiloissa käytettyjen materiaalien päästöjen vähentäminen vähentää käyttäjien kokemia oireita ja herkistymisiä. M1-luokituksen tuotteelle myöntää Rakennustietosäätiö ja luokitus edellyttää hyväksytyyn testauslaboratorion suorittamaa emissiomittausta, jossa analysoidaan maalikalvosta haihtuvat yhdisteet 28 vuorokauden kuivumisen jälkeen. M1-luokituksessa on tiukat raja-arvot haihtuvien orgaanisten yhdisteiden kokonaismäärälle, formaldehydille, ammoniakille ja karsinogeenisille yhdisteille sekä tuotteen hajulle.

CE-MERKKI

CE-merkintä osoittaa, että tuote täyttää sitä koskevien EU:n direktiivien vaatimukset. CE-merkintää sovelletaan maalien osalta niin sanotuissa funktionaalisissa tuotteissa, kuten palosuojamaaleissa, tasoitteissa sekä betonimaaleissa ja -pinnoitteissa.

KYSY MAALEISTA JA MAALAAMISESTA:

MAALINEUVONTA@TEKNOS.COM

PUH: 09 5060 9550

VÄRINEUVONTA AUTTAA SINUA KAIKKIIN VÄREIHIN

JA VÄRIN VALINTAAN LIITTYVISSÄ KYSYMYKSISSÄ:

VARINEUVONTA@TEKNOS.COM

NÄIN LASKET MAALIN RIITTOISUUDEN

Menekki vaihtelee jonkun verran käsiteltävästä pinnasta, sen kunnosta, karkeudesta, sävystä ja tietysti maalarista riippuen.

NÄIN LASKET TARVITTAVAN MAALIMÄÄRÄN:

Helpoin tapa on laskea seinäpinta-ala kokonaisuudessaan, vähentämättä ovia ja ikkunoita. Tällöin maalia varataan todennäköisimmin riittävästi eikä maali lopu ikävästi kesken.

Käytettävän tuotteen riittoisuuden voit tarkastaa pakkauksesta.

$$\frac{\text{MAALATTAVA KOKONAISPINTA-ALA M}^2}{\text{RIITTOISUUS M}^2/\text{L}} = \text{TARVITTAVA MAALIMÄÄRÄ L}$$

ESIMERKIKSI:

Olohuoneessa on puupaneelia 25 m².

PANEELISEINÄMAALIN riittoisuus on noin 7 m²/l.

$$\frac{25 \text{ M}^2}{7 \text{ M}^2/\text{L}} = \text{TARVITTAVA MAALIMÄÄRÄ KAHTEN KÄSITTELYKERTAAN 7 L = 1 X 9 L}$$

WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos on vuonna 1948 perustettu suomalainen maalinvalmistaja ja yksi Suomen suurimpia perheyriytyksiä. Läheinen yhteistyö asiakkaiden kanssa on ollut toiminnan lähtökohtana alusta saakka, sillä yritys perustettiin alun perin ratkaisemaan asiakkaan tarvetta. Ensimmäisenä toimipaikkana toimi pieni kanala, josta muistutuksena on logomme maalikukko.

Tarjoamme laajan valikoiman laadukkaita maaleja ja pintakäsittelyaineita valmistavan teollisuuden, rakennusalan ammattilaisten ja kotimaalareiden käyttöön. Pyrimme aina löytämään asiakkaillemme parhaat ratkaisut jokaiseen tarpeeseen. Jatkuva tutkimus- ja tuotekehitystyö ja ympäristöasioiden tinkimätön huomiointi kaikessa tekemisessämme auttavat meitä täyttämään ja jopa ylittämään tämän päivän monimuotoiset vaatimukset. Olemme kasvaneet viime vuosina voimakkaasti toimien jo yli 20 maassa. Suurin osa kauppa- ja rakennusmaaleistamme valmistetaan Suomessa Pitäjänmäen ja Rajamäen tehtailamme.

Valikoimastamme löydät laadukkaat, turvalliset ja helppokäyttöiset tuotteet suojaamaan kaikkia kodin pintoja ja pidentämään niiden käyttöikä. Asiantuntijamme auttavat mielellään kaikissa kysymyksissäsi.

TEKNOS OY
TAKKATIE 3 | PL 107
00371 HELSINKI
PUH: 09 506 091

MAALINEUVONTA@TEKNOS.COM
PUH. (09) 5060 9550 (PVM/MPM)
TEKNOS.FI



VÄRINEUVONTA
VARINEUVONTA@TEKNOS.COM

