

## MS-30 Plus

Versio: 6/01/2022

Sivu 1 Of 2

### Tekniset tiedot

Perusaine	Silaanipolymeeri
Olomuoto	Tahna
Kuivumistapa	Kemiallinen kuivuminen
Tiheys	Ca. 1,74 g/ml
Lämpötilankestävyys **	-40 °C - +90 °C (kovettunut)
Avoin aika (23°C, 55% RV)*	25-30 minuuttia
Säädettävissä	25-30 minuuttia
Leikkauslujuus**	> 1,50 N/mm <sup>2</sup>
Kuormitettavissa*	Min. 3h
Hiottavissa/maalattavissa	Min. 16h
Vastustuskyky ikääntymistä vastaan	Hyvä
Käyttölämpötila	15 °C → 25 °C
Kulutus*	Riippuen pinnasta ja lastasta Liimalastalla B3: 700 - 900 g/m <sup>2</sup> Lasi B11: 900 - 1200 g/m <sup>2</sup>

\* Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan. \*\* Nämä arvot koskevat täysin kovettunutta tuotetta.

### Tuotekuvaus

MS-30 Plus on erittäin elastinen, liuotteeton ja vesivapaa yleisparkettiliima. Soveltuu muotoillun ja massiiviparketin liimaamiseen hampaalla ja uralla sopiviin sisäalustoihin.

### Ominaisuudet

- Joustava
- EC-1 Plus: erittäin alhaiset sisäilmapäästöt
- 1-komponenttinen järjestelmä käyttövalmis
- Liuotinvapaa
- Ei sisällä vettä
- Ei sisällä isosyanaattia
- Helppo levittää
- Sopii lattialämmitykseen

### Käyttökohteet

- MS-30 Plus on parkettiliima, joka sopii sekä teknisen että massiiviparketin liimaamiseen hampaan ja uran kanssa.
- Massiiviparketti, jonka enimmäisleveys on 180 mm ja minimipaksuus 15 mm.
- Suunniteltu parketti, jonka leveys on enintään 240 mm ja minimi paksuus 15 mm.

### Pakkaus

Väri: vaalean ruskea  
Pakkaus: 6 kg ämpäri, 14kg (2 alumiinipussia laatikossa), 16 kg ämpäri, 18 kg (3 alumiinipussia ämpärissä)

### Säilyvyys

16 kg: n ämpäri, vähintään 9 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa kuivassa varastossa +5 °C - +25 °C: n lämpötilassa. Alupussit: 12 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5°C - +25°C lämpötilassa.

### Pinnat

Kunto: MS-30 Plus tulee levittää vakaalle, puhtaalle, kuivalle, pölyttömälle ja rasvattomalle pinnalle, joka ei sisällä irtonaista likaa, maalia, vahaa, öljyä tai muita epäpuhtauksia. Epätasaisuudet, kuten jäljelle jäänyt betonin tasoitus, vanhat liimat voivat vaikuttaa haitallisesti tarttumiseen. Nämä on mieluiten poistettava mekaanisesti esim. hiomalla tai suihkuttamalla. Anhydriittilattian pintakerros on poistettava. Ennen parketin asentamista on tarkastettava

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.

## MS-30 Plus

Versio: 6/01/2022

Sivu 2 Of 2

alustan sopivuus. Tarkista kosteuspitoisuus koko alustan paksuudelta kovametalli- tai sähkökosteusmittarilla. Huomaa, että sähköinen kosteusmittari antaa vain ohjeellisia arvoja. Kosteuspitoisuuden on vastattava lattianvalmistajan suositusta (yleensä enintään 2% hiekkasementtisubstraateille ja enintään 0,5% anhydriitille, mitattuna karbidihygrometrillä. Aluslattialämmityksellä arvot ovat enintään 1, 5% ja 0,3%). Suosittelemme alustavaa tarttumistestiä kaikille pinnoille.

### Parketti

Parkettilattiaa on sopeutettava usean päivän ajan asennuspaikalla. Jätä parketti alkuperäiseen pakkaukseensa asennukseen asti muodonmuutosten välttämiseksi. Tarkista ennen asennusta, että puun kosteus on toimittajan suosittelema (yleensä 9% +/- 2%). Jos puun kosteus on yli 11%, asennusta ei suositella. Jätä 1 - 1,5 cm: n rako levitetyn parketin kehälle, mukaan lukien kaikki pylväät tai rakenteet, jotka tunkeutuvat lattiaan.

### Käyttötapa

MS-30 Plus tulee mukautua huoneenlämpötilaan ennen asennusta. Levitä liima pintaan Soudalin hammaslastalla B11. Älä levitä pinnalle enempää kuin voit peittää parketilla 30 minuutin kuluessa. Liu'uta parketti liimakerroksen päälle ja napauta paikalleen tai taputtele alas kumivasaralla. Parketin tarttuvuuden varmistamiseksi tarvitaan vähintään 80 % kosketuspeitto. Lataa parketti tarvittaessa painolla. Odota vähintään 24 tuntia ennen parketin hiontaa ja viimeistelyä. Puhdistus: MS-30 Plus voidaan poistaa ennen kovettamista työkaluista ja materiaaleista Soudal Adhesive Cleaner 90A: lla, Swipexillä tai lakibensiinillä. Kovettunut MS-30 Plus voidaan poistaa vain mekaanisesti.

### Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.

### Huomioitavaa

- Alustan lämpötilan tulee olla vähintään 15°C.
- Älä levitä liimaa, kun suhteellinen kosteus on yli 75 %.
- Älä koskaan asenna lattiaa liikaa kostealle alustalle tai alustalle, jonka kosteusarvo on korkeampi kuin puun toimittajan suosittelema.
- Älä koskaan asenna puuta, joka on liian kuiva (kosteus alle 7%). Se voi laajentua korkeammassa kosteudessa ja aiheuttaa vahinkoa.
- Älä asenna, jos alueen seinät ja katot eivät ole kuivia (esim. Rappaus tai maalaus jne.)
- Älä laimenna liimaa.
- Älä koskaan levitä alustalle, jota ei ole suojattu nousevalta kosteudelta. Käytä tarvittaessa kosteussuojaa, kuten Soudal EPR-31P.

### Vastuu

Tämän teknisen tuoteselosteen sisältö on testien, valvonnan ja kokemuksen tulosta. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, soveltuuko tuote käyttötarkoitukseen.