

## Tuotetiedot:

# MS Parkettiliima 268

**Elastinen, ftalaatiton, nopeasti kovettuva ja kosteutta kestävä kalvo**

**Yleinen kuvaus ja käyttö:**

MS Parkettiliima 268 on joustava, ftalaatiton, vedetön, nopeasti kovettuva parkettiliima, joka on kehitetty erityisesti sauva- ja mosaiikkiparkettien, lankkulattioiden sekä puupalikkalattioiden liimaamiseen puu-, betoni-, teräs- ja alumiinipinnoille.

Toisin kuin tavallisissa vesipohjaisissa liimoissa, MS Parkettiliima 268 voidaan käyttää alustoilla, joiden suhteellinen kosteuspitoisuus on jopa 85%. (katso sivu 2)

Liima ei sisällä vettä, isosyanideja tai orgaanisia liuottimia. Tuote kovettuu reogoidessa ilman kosteuden kanssa.

Tuote on rekisteröity niiden rakennustuotteiden tietokantaan, jotka voidaan sisällyttää Joutsenmerkittyn rakentamiseen.

MS Parkettiliima 268 täyttää Ecode EC 1<sup>PLUS</sup> luokan vaatimukset.



Member of **GSO** The Danish Flooring Trade Association

**Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet:****Liima:**

Tyyppi:

Elastinen MS-polymeeri

Väri:

Ruskea

Koostumus:

Tahnamainen, tiksotrooppinen

Kuiva-ainepitoisuus:

100 %

Ominaispaino:

n. 1,56 kg/litra

Säilyvyys:

Vähintään 12 kuukautta tiiviisti pakattuna, säilytettynä kuivassa ja viileässä.

Pakkauskoot:

Tuotenumero	Koko
54829	5 L astia
54823	10 L astia

**Kovettunut liima:**

Väri:

Ruskea



## Käyttöohjeet:

Valmistelu:

Aluslattian on oltava kiinteä, puhdas, rasvaton, kuiva ja tasainen.

**Alustan tasaisuus:** Sallittu epätasaisuus +/- 2 mm 2 metrin matkalla. Jos aluslattia ei ole tasainen, se tulee tasoittaa.

**Kosteus:** Aluslattian kosteus on oltava \* enintään 85 % RH.

Jos kosteus on välillä 65-85% RH, on otettava yhteyttä tekniseen neuvontaan seuraavissa tapauksissa: Maanvarainen betoni ilman sisäänrakennettua kosteudenkestävää kalvoa, kellarien yläpuolella olevat lattiat, autotallit sekä vastaavat alustat. Näissä tapauksissa arvioidaan, voidaanko tuotetta käyttää. Kosteuspitoisuus on mitattava 17 °C - 25 °C huoneenlämmössä. Mittaus on suoritettava yleisten määräysten mukaisesti.

Liimaus voidaan suorittaa betonille, lastulevylle (puukuitulevy), tasoitetun lattian päälle, teräkselle ja alumiinille.

Pintamateriaalien olisi annettava saavuttaa ns. "tasapainokosteus" ennen niiden asentamista. Tämä edellyttää materiaalien säilyttämistä ennen asennusta avaamattomissa pakkauksissaan muutaman päivän siinä tilassa, johon ne tullaan asentamaan. Huone on suljettava, huoneen lämpötila nostetaan 17 °C ja huoneen kosteus tulee olla 35 - 65 %. Kuitenkin tuleva tasainen kosteus ja lämpötila on saavutettava asennuksen aikana. Työskentelyä vesipohjaisten tuotteiden kanssa ei tule suorittaa huoneessa (esim. maalaus, tapetointi jne.). Katso lisätietoja parkettitoimittajien ohjeista. Lattialämmityksen yhteydessä tulee noudattaa erityistä varovaisuutta. Katso toimittajan ohjeet.

Asennuslämpötila:

17 - 25 °C. Huoneen ilman suhteellinen kosteus saa olla enintään 65 %. Kosteutta voidaan vähentää lämmittämällä ja/ tai tuulettamalla.

Asennus:

Liima levitetään alustalle hammastetulla lastalla. Parketti asetetaan märkään liimaan, painetaan voimakkaasti alustaan ja päälle asetetaan lisäpainoja. Katso lisäohjeita parkettitoimittajien ohjeista. HUOM! Parkettisauvojen väliin ei saa laittaa liimaa.

Lankkulattioiden ja puupalikkalattioiden liimauksessa riittävä lisäpaino on erittäin tärkeää. Asennuksen aikana on valvottava, että puun ja aluslattian välillä saavutetaan täysi kosketus. Lankkulattioiden kohdalla saattaa olla tarpeen lajitella kaarevat lankut ennen asennusta.

Menekki:

Massiivi puulattia	Max 65% RH	1 l/m <sup>2</sup>	Lattialämmityksellä tai ilman lattialämmitystä
Laminaatti	Max 65% RH	1 l/m <sup>2</sup>	Lattialämmityksellä tai ilman lattialämmitystä
Sauva-, mosaiikki- ja sormiparketti	Max 65% RH	0,5 l/m <sup>2</sup>	Lattialämmityksellä
Sauva-, mosaiikki- ja sormiparketti	Max 85% RH	1 l/m <sup>2</sup>	Ilman lattialämmitystä
Sauva-, mosaiikki- ja sormiparketti	Max 75% RH	1 l/m <sup>2</sup>	Lattialämmityksellä

Korkeampi kosteus betonissa vaatii kosteussulun, esim. Kosteussulku 607.

Noudata aina lattiamateriaalitoimittajan suosituksia koskien liimaa, liimausta, kosteutta ja lattialämmitystä.

**HUOM! Liiman tulee AINA hangata puuta riippumatta siitä, millaista se on.**

Hammastastaa nro. 4 suositellaan käytettäväksi 0,5 l/m<sup>2</sup> 45°.

Hammastastaa nro. 5 suositellaan käytettäväksi 0,8 l/m<sup>2</sup> 45°.

Hammastastaa nro. 6 suositellaan käytettäväksi 1,0 l/m<sup>2</sup> 45°.

Avoinaika:

Noin 45 minuuttia 20 °C ja 50 % RH.

Jälkihoito:

Lattia pintakäsittely tulee suorittaa vasta 48 tunnin kuluttua asennuksesta.

Puhdistus:

Ohut liimakerros poistetaan liuottimella, vedellä ja saippualla. Työkalut puhdistetaan kankaalla, kun liima on vielä märkää. Kovettunut liima poistetaan mekaanisesti.

## Terveys ja turvallisuus:

*Liikittämisen turvallisuudesta. Katso tuotteen MSDS-turvallisuus- ja terveys-*

*Tämän tuotetiedon tiedot perustuvat kattaviin laboratoriotesteihin ja käytännön kokemukseemme, ja tiedoilla halutaan auttaa käyttäjää löytämään parhaat työmenetelmät. Koska käyttäjän olosuhteet eivät ole meidän hallinnassamme, emme takaa tuotteilla saavutettuja tuloksia. Tämän tuotetiedon tiedot ovat tyypillisiä, ohjeellisia arvoja. Niitä ei ole tarkoitettu tuote-esimerkiksi. Katso myös yleisiä myynti- ja toimitusehtojamme..*

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DENMARK – INFO@DANALIM.DK**

**PH. (+45) 56 64 00 70 - TECHNICAL SERVICE PH. (+45) 56 64 00 75**