

MULTIGLUE -liima**Tuoteseloste**

Pergo® MULTIGLUE on korkealaatuinen liima, joka soveltuu kaikille materiaaleille ja alustatyypeille. Liima on kehitetty MS-polymeeritekniikkaa käyttäen.

Tämä erikoisvahva liima on ihanteellinen ratkaisu Pergo®-tarvikkeiden kiinnittämiseen, joten nauvoja ja ruuveja ei tarvita.

Sisältö: 290 ml / 9,8 fl.oz. netto

Pakkaus: 12

Tilauuskoodi: PGGLUE290

**Käyttösovellutukset**

Pergo® MULTIGLUE on käyttövalmis liima, joka soveltuu käytännössä kaikille materiaaleille ja alustatyypeille: puu, MDF, alumiini, useimmat muovit, betoni, lasi, kivi, muurauslaasti, tasoitemassa, teräs, sinkki, rauta, polystyreeni, polyuretaani, lastulevy, rappaus, korkki, lasivilla, keramiikka, posliini (lukuun ottamatta käsittelemätöntä polyeteeniä (PE), käsittelemätöntä polypropeenä (PP) ja teflonia).

Liima on erityisen täyttävää, joten voidaan käyttää myös alustan pienten epätasaisuuksien tasoittamiseen. Lisäksi liima kovettuu ilmankosteuden vaikutuksesta, jolloin tuloksena on erinomainen kiinnittyvyys sekä huokosiin että tiivispintaisiin materiaaleihin.

Pergo® Multiglu on ihanteellinen ratkaisu, kun haluat kiinnittää helposti:

- ✓ Jalkalistoja seinään
(nauvoja tai ruuveja ei tarvita)
- ✓ 5-in-1 listassa olevan kiskon alapuoliseen pintaan
(katso Incizo-listan asennusohjeet)
- ✓ porraslistoja (ks. porraslistan kiinnitysohjeet)

Ominaisuudet

Puu on tärkein Pergo®-lattiasi tärkein raaka-aine . Puu laajenee ja kutistuu lämpötilan vaihteluiden vaikutuksesta. Kun Pergo® Multiglu on kovettunut, se jatkaa tarttumista kaikissa olosuhteissa erinomaisten ominaisuuksiensa ansiosta:

- ✓ Erittäin korkea alkulujuus
Pergo® Multiglu -liimalle on ominaista erittäin korkea liimauslujuus. Liimauksessa ei siis tarvita minkäänlaista alustaa.
- ✓ Pysyvä elastisuus
Pergo® antaa sinulle elinikäisen takuun tuotteen elastisuudesta (ks. Pergo-takuuehdot).
- ✓ Sopii puristuville materiaaleille
Pergo® Multiglu kestää hyvin kaikenlaista rasitusta ja tärinää sekä vaimentaa liimattujen materiaalien liikkeitä.
- ✓ Erittäin hyvä lopullinen lujuus
- ✓ Kovettuu nopeasti
Kestää kevyttä kuormitusta tunnin kuluttua ja kävelyä 24 tunnin kuluttua.
- ✓ Kestää kaikenlaisia sääoloja
Pergo® Multiglu kestää äärimmäisen hyvin sääoloja ja UV-säteitä.
Liima kestää lämpötilavaihteluita -40 °C ja +90 °C välillä.

MULTIGLUE -liima

- √ Voidaan käyttää tasoitteena
- √ Voidaan maalata
Pergo® Multiglue kuivuu nopeasti ja liimapinta voidaan maalata käytännöllisesti katsoen kaikilla vesipohjaisilla lateksi- ja akryyli-maaleilla (alkydihartsimaalit voivat joskus aiheuttaa kuivumisongelmia, minkä vuoksi niitä käytettäessä suositellaankin ensin testausta).
- √ Ei sisällä liuottimia - turvallinen käyttää
- √ Käyttäjäturvallinen
Tuote on tarttumaton. Liima tulee helposti ulos putkesta kylmässäkin lämpötilassa. Liima ei myöskään tahraa, kun sitä käytetään yhdessä Pergo®-tuotteen kanssa. Liima on myös käytännössä hajuton.
- √ Voidaan käyttää kosteille alustoille
Huom. Liima ei sovellu olemaan jatkuvasti alltiina kosteudelle.

Käyttöohje

Pergo® Multiglue levitetään puhtaalle, pölyttömälle ja rasvattomalle alustalle. Pinta puhdistetaan ensin epäpuhtauksista, kuten esim. vanhasta liimasta. Liimauslämpötilan suositellaan olevan +5 °C ja +30 °C välillä.

Levitä liima liimapyyssyä käyttäen joko raitoina tai pisteinä, liimauskohteesta riippuen. Suosittelemme Pergo®-tarvikkeiden kiinnittämiseen molempia menetelmiä. Laajempien pintojen (esim. kylpyhuoneen peilin) liimauksessa suosittelemme pystysuoria liimaraitoja 10 cm:n välein.
Huom.: Liiallisen liiman käyttö voi heikentää liimausta.

Aseta liimattava materiaali oikeaan kohtaan ja paina lujasti. Painamisella saadaan aikaan liiman lopullinen kiinnityslujuus. Liimattavan materiaalin asentoa voidaan korjata noin 5 minuutin ajan. Poista ylimääräinen liima mieluiten tinnerillä.

Liimaus kestää kevyttä painoa 1 tunnin kuluttua ja kävelyä 24 tunnin kuluttua.

Tekniset ominaisuudet

Ks. 'Tekniset tiedot' -lehtistä.

Säilyvyys

Säilyvyys on vähintään 18 kuukautta valmistuspäivästä (ks. erän koodi), jos tuotetta säilytetään avaamattomana kuivassa ja viileässä tilassa +5 °C:n ja +25 °C:n välillä. Rajoitettu säilyvyys avattuna.

Tekniset tiedot:

Perusosa	Hybridipolymeeri
Tyyppi	Pysyvä pasta
Kovetusjärjestelmä	Polymerointi ilmankosteuden avulla
Kovuus (DIN 53505)	50 ±5 Shore A
Tiheys (DIN 53479)	1.52 g/ml
Nahkoittuminen (*)	Noin 5 min.
Korjattavissa jopa(*)	5 min
Alkusetoutumisen kesto (*)	20 min (tehokkaan painamisen jälkeen)
Kovettumisnopeus(*)	4 mm/24 h
Käyttölämpötila	-40 °C ... +90 °C
Jousto	> 75 %
Sallittu enimmäisvääristymä	±20 %
Elastisuusmoduuli 100 % (DIN 53504)	30 kg/cm ²
Suurin jännitys (DIN 53504)	38 kg/cm ²
Murtovenymä (DIN 53504)	200%

(*) nämä arvot voivat vaihdella ympäristöolojen mukaan, kuten lämpötila, kosteus ja alustatyyppi. Ilmoitetut arvot on mitattu 20 °C:n lämpötilassa ja 65 %:n ilmankosteudessa.

Värit: Valkoinen

Pakkaus: 290 ml tuubi, pakattu per 12 yksikköä

Kemikaalien kestävyys:

Kestää hyvin yleisimpiä puhdistusaineita Kestää vettä, emäksiä, rasvoja, öljyjä, alifaattisia liuottimia ja laimennettuja epäorgaanisia happoja. Aromaattisten liuottimien, väkevien happojen ja kloorattujen hiilivetyjen huono kestävyys