

P 640 Laminaat- parketnadenlijm

Oplosmiddelvrije dispersiekleefstof in spuitflacon



Eigenschappen

- Oplosmiddelvrij
- In handige spuitflacon
- Uitermate geschikt voor het in messing-groef verlijmen van laminaatparket bij zwevende plaatsing
- Snelle aanvangshechting
- Gering verbruik
- Zeer goede eindkleefkracht
- Arbeidsvriendelijk

Toepassing

Oplosmiddelvrije dispersiekleefstof in spuitflacon, specifiek geschikt voor het in messing-groefverbinding verlijmen van laminaatparket bij zwevende plaatsing.

Technische eigenschappen

Leveringsvorm	wit, dik-vloeibaar
Verpakking	spuitflacon, 500 g 12 x 500 g per doos
Levereenheid	60 dozen per pallet
pH-waarde	4,0
Soortelijk gewicht	1,1 kg/l
Wachttijd	geen
Verwerkingstijd	ca. 15 minuten, afhankelijk van temperatuur en relatieve luchtvochtigheid
Begaanbaar na	ca. 24 uur
Afbindtijd	ca. 24 uur
Temperatuurbestendigheid van de kleefstof	0 °C tot +50 °C
van de verlijming	Geschikt op vloeren met vloerverwarming (vloertemperatuur max. +50 °C)
Watervast	beperkt (vochtvast)
Vlampunt	vervalt
Gevarenklasse	vervalt
Transportgevaarklasse	vervalt
Houdbaarheid	12 maanden, vorstvrij, koel en droog

De genoemde tijdsaanduidingen zijn behaald bij normale klimaat omstandigheden (23 °C/50 % relatieve luchtvochtigheid). Bij andere klimaat omstandigheden worden de uithardingstijd en droogtijd korter of langer.

Verbruik

Ca. 25 g per strekkende meter voeg



Vorbereiding ondergrond

De ondergronden dienen te voldoen aan de eisen van ATV DIN 18 356 "Vloerbedekkingswerkzaamheden", BS CP 8201 & 8204 of vergelijkbare nationale normen. Ze dienen met name schoon, vrij van gebreken, stevig en droog te zijn, en vrij van stoffen die de aanhechting kunnen belemmeren. Dit geldt tevens voor de laminaat of parketdelen met messing-groefverbindingen.

Verwerking

Vochtgehalte van het hout op het moment van plaatsing: Het hout dient op het moment van plaatsing de omgevingsomstandigheden te hebben aangenomen.

Verlijming:

De kleefstof gelijkmatig eenzijdig in de messing-groefverbinding aanbrengen en het daarop aansluitende deel in de verlijmde verbinding drukken. Vervolgens met een rubber hamer of viltplank aankloppen. Overtollige lijmresten die door het aandrukken vrijkomen direct verwijderen. Tussen muur en parket of laminaat steeds een ruimte van 1 cm vrijhouden (uitzettingsvoeg). De afbindtijden zijn afhankelijk van de ondergrond, vochtopname van het hout en klimatologische omstandigheden.

Let op

- De basisvoorwaarden om de best mogelijke binnenluchtqualiteit te bereiken na vloerinstallatiewerkzaamheden zijn de naleving van de aanbevolen werkomstandigheden, evenals volledig droge ondergronden, primers en egaliseermiddelen.
- Verricht alleen vloerinstallatiewerkzaamheden, wanneer de vloertemperatuur hoger is dan 15 °C, de luchttemperatuur hoger is dan 18 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager is dan 75 %.
- Open- en werktijden kunnen variëren afhankelijk van de temperatuur, relatieve luchtvochtigheid en het absorptievermogen van de ondergrond. Zij zijn korter bij hogere temperaturen en lagere luchtvochtigheid, en langer bij lagere temperaturen, hogere luchtvochtigheid en bij niet-zuigende ondergronden.

- Kleefstof tegen vorst beschermen.
- Niet door de afvoerleidingen wegspoelen.
- Verpakking na gebruik goed sluiten.
- Verwijder verse vlekken lijm onmiddellijk met een vochtige doek.
- Gereedschap onmiddellijk na gebruik reinigen met water en zeep.
- Uitgeharte lijmresten zijn slechts mechanisch te verwijderen.
- Neem de richtlijnen van de parket-of laminaatfabrikant in acht.

Productveiligheid

Thomsit P 640 is oplosmiddelvrij en een geschikt alternatief voor oplosmiddelbevattende producten. Er is op de middellange of lange termijn geen uitstoot van noemenswaardige concentraties vluchtige organische stoffen (VOS) in de omgevingslucht te verwachten. Zorg echter voor een goede ventilatie tijdens en na het aanbrengen en drogen. Vermijd eten, drinken en roken tijdens het gebruik van dit product. In geval van contact met de ogen of de huid onmiddellijk afspoelen met veel water. Informatie voor mensen met een allergie: +49 180 2273-112. Buiten bereik van kinderen houden.

Bestemd voor professionele gebruikers.

Veiligheidsblad beschikbaar op www.thomsit.nl

GISCODE D 1 oplosmiddelvrij TRGS 610

Technische informatie

Gelieve tevens de instructies op te volgen in de volgende informatiebladen:

1. "Evaluatie en voorbereiding van ondergronden", uitgegeven door de Bundesverband Estrich und Belag e.V. (BEB), Troisdorf (www.beb-online.de).
2. Informatiebladen van de Technische Kommission Bauklebstoffe (www.klebstoffe.com, kijk onder "Publications").
3. Installatie-, reinigings- en onderhoudsinstructies van de vloerbedekkingsfabrikanten.
4. Algemeen erkende regels van vloerbedekkingstechnologie, evenals de van toepassing zijnde nationale normen.



Thomsit

Afvalverwerking

Het product mag niet in de riolering of open water terechtkomen. Het mag tevens niet in de grond/bodem terechtkomen. Recycle alleen volledig lege verpakkingen. Verwijder uitgeharde productresten als industrieel afval gelijk aan huishoudelijk afval, of in de container voor commercieel/bouwafval. Verwijder niet-uitgeharde productresten als chemisch afval. Europese afvalcodenummer (EAC): 08 04 10

De bovenstaande gegevens, en met name de adviezen voor de behandeling en het gebruik van onze producten, berusten op onze professionele kennis en ervaring. Aangezien materialen en omstandigheden met elke beoogde toepassing kunnen variëren en dus buiten onze invloedssfeer liggen, raden wij ten sterkste aan bij elk gebruik voldoende tests uit te voeren om de geschiktheid van onze producten voor de beoogde toepassingsmethode en gebruik te controleren. Aansprakelijkheid kan noch op grond van de inhoud van dit technische informatieblad noch op grond van enig mondeling advies worden aanvaard, tenzij er bewijs is van opzet of grove nalatigheid onzerzijds. Met dit technische informatieblad verliezen alle vorige uitgaven hun geldigheid.

BASF Nederland B.V. Construction Chemicals

Karolusstraat 2, 4903 RJ
Postbus 132, 4900 AC
Oosterhout (N.Br.)

T (NL) +31 88 47 666 47

T (DUI) +31 88 47 666 00

F (NL) +31 162 42 96 94

F (DUI) +31 88 47 666 99

thomsit-info@basf.com
www.thomsit.nl
www.thomsit.be

A brand of

PCI[®]
Für Bau-Profis