

P 618

DISPERSIE LIJM

Voor massief en kant-en-klaar parket
alsmede voor houtbestrating

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Milieuvriendelijk product
- Oplosmiddelvrij en niet aan etikettering onderworpen
- Geen negatief effect op de binnenluchtkwaliteit
- Laag watergehalte en gemakkelijk smeerbaar

TOEPASSINGSGEBIED

Zeer emissiearme dispersielijm volgens EN 14293 voor het
verlijmen van normconform:

- mozaïekparket, 22 mm massief strokenparket en kops
lamelparket
- 10 mm massief eiken vloeren (tot 250 x 50 mm)
- tweelaags parket (tot een lengte van 1200 mm)
- kopshoutparket RE

Geschikt voor gebruik op:

- dekvloeren
- spaanplaat V100
- alle Thomsit-egaliseermiddelen die geschikt zijn voor gebruik
onder houten vloeren



www.blauer-engel.de/uz113

VERWERKING EN TECHNISCHE GEGEVENS

Leveringsvorm	beige pasta
Verpakking	plastic emmer, 15 kg
Levereenheid	33 emmers per pallet
Open tijd	geen
Verwerkingstijd	ca. 20 minuten
Begaanbaar na	ca. 24 uur, ca. 48 uur (parket)
Schuren/ oppervlaktebehandeling	op z'n vroegst na 3 dagen
10 mm massief houten vloeren	10 dagen
Temperatuurbestendigheid	
- na uitharding	tot max. +50 °C, geschikt voor ondervloeren met vloerverwarming
- transport	+5 °C tot +50 °C
- opslag	+10 °C tot +30 °C
Houdbaarheid	12 maanden, 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

Mozaïekparket en kops lamelparket met zachte rug		
Lijmkam B 3	700 - 900 g/m ²	dek./emmer 19 m ²
10 mm massief houten vloeren, massief strokenparket, lamelparket, kopshoutparket		
Lijmkam B 11	900 - 1100 g/m ²	dek./emmer 15 m ²

ONDERGRONDVOORBEHANDELING

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. Voordat directe hechting op cementdekvloeren kan plaatsvinden eerst voorstrijken met Thomsit R 766 of verdunde lijm

(2 delen lijm + 1 deel water) en minimaal 6 uur laten drogen. Calciumsulfaatgebonden dekvloeren altijd schuren, stofzuigen, voorstrijken en egaliseren. Probeer oneffenheden niet met de lijm weg te werken, maar gebruik de aanbevolen Thomsit-egaliseermiddelen. Vraag professioneel advies voor het installeren van parket op steenhouten of magnesia dekvloeren.

VERWERKING

Roer de lijm goed door en verdeel het gelijkmatig over de ondergrond met een lijmkam B3 of B11. Breng niet meer lijm aan dan voor de hoeveelheid parket die u in de werktijd kunt aanbrengen. Zorg ervoor dat de onderkant van de houten vloer goed bedekt wordt met lijm. Geen lijm aanbrengen op de

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

PRODUCTVEILIGHEID

Thomsit P 618 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

zijkanten. Houd een afstand van 10 mm aan tot de muur. Verwijder de afstandswiggen van de muurvoegen onmiddellijk na het leggen. Vermijd lopen op het parketoppervlak, zowel tijdens het leggen als ten minste 24 uur na het leggen.

- korter bij hogere temperaturen en lagere luchtvochtigheid, en langer bij lagere temperaturen, hogere luchtvochtigheid en bij niet-zuigende ondergronden.
- Verwijder eventueel vel van opgedroogde lijm dat zich kan hebben gevormd (bijv. door onjuiste opslag); niet erdoorheen roeren.
- Verwijder verse vlekken lijm onmiddellijk met een vochtige doek.
- Gereedschap onmiddellijk na gebruik reinigen met water en zeep.
- Geopende emmers goed sluiten en zo snel mogelijk opgebruiken.

Ingrediënten: Vinylacetaatcopolymeer-emulsie, anorganische vulmiddelen, hechtversterkers, emulgator, bevochtigingsmiddel, verdikkingsmiddel, anti-schuimmiddel.

Het product bevat conserveringsmiddelen: Methylisothiazolinon, Benzisothiazolinon, Tetramethylol-acetylendiurea.

GISCODE D 1	oplosmiddelvrij TRGS 610
EMICODE EC 1 PLUS	zeer emissiearm volgens GEV
RAL UZ 113	Blue Angel, milieuvriendelijk door zeer lage emissie

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").

AFVALVERWERKING

Het product mag niet in de riolering of open water terecht komen. Het mag tevens niet in de grond/bodem terecht komen. Recycle alleen volledig lege verpakkingen. Verwijder uitgeharde productresten als indus-

3. Installatie-, reinigings- en onderhoudsinstructies van de vloerbedekkingsfabrikanten.
4. Algemeen erkende regels van vloerbedekkings-technologie, evenals de van toepassing zijnde nationale normen.

trieel 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

Master Builders Solutions Nederland B.V.

Karolusstraat 2, 4903 RJ
Postbus 132, 4900 AC
Oosterhout (N.Br.)
TEL: +31 162 47 66 62

thomsit-info@pci-group.eu
www.thomsit.nl
www.thomsit.be

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.