

OP BASIS VAN HYBRIDE
POLYMEREN VOOR
MASSIEF PARKET
TOT 100 MM

Parketlijm AB 1000



Voor rabatdelen



Ideaal voor
lamelparket
tot 200 mm



Zonder isocyaan
Zonder oplosmiddel
Zonder siliconen
Zonder water



Goede hechting en
toepasbaarheid



Krachtig, flexibel en
elastisch



In de meeste gevallen
zonder primer



DOEL EN PRESENTATIE

- Eencomponentparketlijm AB 1000, op basis van een hybride polymeerformule, wordt gebruikt voor het lijmen van massief rabatparket (tot 100 mm breed) of gelamineerd parket tot 200 mm breed.
- Vervlecht (verhardt) in contact met vocht.
- Uitsluitend voor binnengebruik.
- Dankzij zijn chemische samenstelling hecht hij op de meeste gebouwvloeren, zoals:
 - cementvloer
 - betontegels
 - anhydriete dekvloer
 - lichte dekvloer
 - P3-pleisterlaag
 - Tegels⁽¹⁾
- En ook op onafgewerkt en voorgelakt rabatparket in alle gangbare houtsoorten (voor zeldzame soorten en walnoot, gelieve ons te raadplegen).
- Verlijming in moeilijke omgevingen (verwarmde vloer, badkamer...).
- Kan zeer goed worden aangebracht met een spatel, goed standvermogen van de lijmrillen voor een optimaal contact met de ondergrond en de lijn.
- Hecht in de meeste gevallen zonder primer.
- Zwakke geur.
- Zeer flexibel en bijgevolg een betere driedimensionale weerstand om de natuurlijke bewegingen van het parket te volgen (krimpen, uitzetten, trillingen).
- Verbetering van het akoestisch comfort.

⁽¹⁾Op gesloten ondergronden (type tegels), vooraf afschuren met korrel 24 of 36. Zorgvuldig stofvrij maken.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

- Zie Technische Fiche 51.2
- De ondergrond moet proper, droog en vrij van vet of stof zijn.
- Verwijder lijmresten op parket, vinylvloeren of onder oude tapijten met een afbijtmiddel of verwijder het mechanisch.
- Alvorens de lijm te gebruiken, moet hij minstens 24 uur worden bewaard op de plaats waar hij moet worden aangebracht, bij een temperatuur > 17°C.
- Vóór het verlijmen moet het parket in de ruimte worden bewaard, onder voorwaarden zoals bepaald door de leverancier (temperatuur & luchtvochtigheid).
- De relatieve vochtigheid van de betonvloer mag niet meer dan 3% bedragen.
- De relatieve vochtigheid van de chape mag niet hoger zijn dan 2%.
- Bij een anhydriete chape mag de relatieve vochtigheid niet meer dan 0,5% bedragen (0,3% bij vloerverwarming). Afschuren met korrel 24 of 36 en stof verwijderen voor de plaatsing.
- De relatieve vochtigheid van de parketvloer moet tussen 7 en 11% liggen.
- Vlakke ondergrond: max. 5 mm per 2 m.
- Verwarmde vloer: het verwarmingssysteem moet 2 tot 3 weken vóór de verlijming functioneren. De verwarming moet 48 uur voor de plaatsing worden stilgelegd. Een week na de plaatsing mag ze opnieuw worden aanzet.
- Om de hechting te verbeteren en cementmelk te verwijderen, kunt u schuren met korrel 24 of 36 en stof opzuigen (laat enkele dagen drogen en controleer de vochtigheidsgraad voordat u gaat lijmen).

GEBRUIK EN AANBRENGEN

- Niet lijmen op een ondergrond bij een temperatuur lager dan 17°C of bij een relatieve vochtigheid van de ruimte van meer dan 65%.
- Om contact met de huid te vermijden, giet u de lijm rechtstreeks op het te lijmen oppervlak.
- De lijm met een gekartelde spatel op de dekvloer aanbrengen. Het parket op de nog verse lijnstrengen plaatsen (maximaal 30 minuten na aanbrenging).
- Nadat de lijm is aangebracht, kunnen de parketstroken gedurende 60 minuten worden aangepast.
- Houd rekening met 5 tot 10 mm speling rond de ruimte.
- Op verwarmde vloeren moet de lijm over de hele oppervlakte worden aangebracht.

Reinigen van het gereedschap

- Onmiddellijk na gebruik reinigen met een geschikt reinigingsmiddel.
- Zodra de lijm is uitgehard, gebruikt u een afbijtmiddel of verwijdert u het mechanisch.
- Bescherm het milieu:
 - Spoel af in een bak met een minimum aan vloeistof; laat de vloeistof verdampen.
 - Werp restanten in de vuilnisbak. Loos restanten niet in de riolering.
 - Sluit de verpakking goed na gebruik.
 - Lever lege verpakking in het containerpark af.

Blanchon

Parketlijm AB 1000

DROOGTIJD, UITHARDING EN BELOOPBAARHEID

- Versteltijd: ongeveer 1 uur. Kan variëren van 40 tot 90 minuten, naargelang de temperatuur en de vochtigheid van de ruimte.
- Betreedbaar na: 24 uur, naargelang de temperatuur en de vochtigheidsgraad.
- Minimumtijd om te schuren of om een afwerkingslaag aan te brengen: 48 uur
- Op verwarmde vloer: 1 week wachten alvorens de verwarming opnieuw in gebruik te nemen.

VERBRUIK

- Voor het aanbrengen wordt de TKB B11 spatel aanbevolen:
 - 800 - 1000 g/m² voor het verlijmen van laminaten.
 - 900 - 1200 g/m² voor het verlijmen van massief parket. Aanbevolen voor ongelijkmatige vloeren (zie D.T.U 51.2).

VERPAKKING

- 17 kg plastic emmer.

BEWARING

- 12 maanden in de oorspronkelijke en hermetisch afgesloten verpakking.
- Na opening de lijm droog bewaren en zo snel mogelijk gebruiken.
- Bewaartemperatuur tussen 5 en 25°C.

TECHNISCHE GEGEVENS

TOEPASSING	VERLIJMEN VAN MASSIEVE PARKETSTROKEN OF LAMELPARKET
CHEMISCHE BASIS	Hybride polymeren
AFNOR-CLASSIFICATIE	Familie IV, klasse 3
DICHTHEID	1,6 tot 1,8 (bij 20°C, volgens NF T 30020)
VISCOSITEIT	BROOKFIELD (Staaft, snelheid 5 tpm bij 20°C) 150 tot 200 Pas
HARDHEID	55 (shore A)
HUIDVORMINGSTIJD	60 minuten (kan variëren van 40 tot 90 minuten)
POLYMERISATIESNELHEID	3 mm / 24 u (23°C, 50% RV)
BETREEDBAAR NA	24h
MINIMUMTIJD OM TE SCHUREN	48h
REGLEMENTAIRE INFORMATIE	Lees het betreffende Veiligheidsinformatieblad (VIB) (beschikbaar op www.blanchon.com of www.quickfds.com)
BEWARING	Vorstvrij bewaren (opgelet bij bewaring in voertuigen).

Technische Fiche goedgekeurd door de Technische Dienst en verspreid in oktober 2023.
De inlichtingen in deze Technische Fiche worden te goeder trouw en ter informatie verstrekt.
Ze houden in geen geval een garantie van onzenuwege in en stellen ons niet verantwoordelijk voor het gebruik van onze producten.
Dit productinformatieblad annuleert en vervangt alle vorige versies.