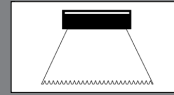


SCHÖNOX PARKETT 400

Zeer emissie-arme, hard elastische, watervrije parketlijm.
geschikt voor het verlijmen van vele soorten parket op geschikte ondergronden, binnen.



Producteigenschappen

- met testrapport
- Voldoet aan de eisen van de Marine Equipment Directive (MED) 2014/90/EU
- Door het Duitse Instituut voor Bouwtechniek (DIBt.) emissiegetest bouwproduct. Toelatings-nr.: Z-155.10-221
- EMICODE EC 1^{PLUS}: zeer emissie-arm
- voldoet aan de eisen volgens EN 14 293
- zonder grondering op veel ondergronden
- oplosmiddelvrij volgens TRGS 610
- watervrij, geen houtuitzetting
- makkelijk verwijderen van lijmresten
- goede rilstand
- hard-elastische lijmrillen
- geschikt op vloerverwarming
- geluidsverminderend
- neutrale geur
- één-componenten
- gebruiksklaar
- geen afluchttijd
- lange inlegtijd

Toepassingsgebied

SCHÖNOX PARKETT 400 is geschikt voor het verlijmen van:

- staafparket, parketstroken, massief tegelparket (≥ 15 mm dikte)
- olie bevattende houtsoorten
- mozaieparket, lamelparket (let op advies)
- hoogkant lamellen ($l \leq 160$ mm, $b \geq 8$ mm)
- kops hout RE/WE volgens DIN 68 702 (Let op het productdatablad SCHÖNOX EB V)
- meerlaags parket
- massieve delen ≥ 15 mm dikte (dikte-breedteverhouding max 1:10)
- gerookte eiken (vrij van schadelijke restammoniak)
- SCHÖNOX isolatie- en ontkoppelingslagen

op zuigende en niet-zuigende ondergronden binnen

- Voor het verlijmen van massief olijfhoutparket en thermisch behandeld parket, adviseren wij SCHÖNOX PARKETT 600.
- Niet geschikt voor industrieel toegepast parket met heftruck / forkliftverkeer.

Eisen aan de ondergrond

- Voldoende vastheid, vlak, vormstabiel en droog.
- Vrij van lagen die de hechting kunnen verminderen, zoals bv. stof, vuil, olie, vet en losse delen.
- Scheidings- en sintellagen e.d. op geschikte mechanische manier bv. door schuren, stralen of frezen verwijderen.
- Oude lijmresten en onvoldoende vaste egaliseerlagen volledig mechanisch verwijderen.
- De voorwaarden volgens DIN 18 356 "Parkettarbeiten" en DIN 18 367 "Holzpflasterarbeiten" zijn van toepassing.
- Voor massief parket moeten zwevend aangebrachte spaanplaten/OSB-platen tweelagig, verspringend worden verlijmd en vastgeschroefd, worden toegepast (min. dubbele parketdikte).
- Vooral voor parketsoorten met gladde kanten en parketelementen > 800 lengte is een vlakheidtolerantie volgens DIN 18 202 van ≤ 2 mm/m noodzakelijk.
- Bij kops hout zijn de eisen volgens DIN 68 702 van toepassing.
- Vaste vlakke lijmondergronden met doelgerichte, aangepaste zuigkracht worden middels SCHÖNOX ZM, SCHÖNOX HS 10, SCHÖNOX HS 50, SCHÖNOX HS 10F of SCHÖNOX ZM RAPID verkregen.
- SCHÖNOX APF en SCHÖNOX AM zijn eveneens geschikt voor de opname van parket. S.v.p. op goede droging van het egaliseermiddel letten.

Technische gegevens

- Basis: SMP
- Kleur: beige
- Soortelijk gewicht (dichtheid): 1,7 kg/l
- Opslagtemperatuur: niet onder $+ 5$ °C
- Verwerkingstemperatuur: niet onder $+ 18$ °C, niet boven 65 % rel. luchtvochtigheid
- Materiaalverbruik: vertanding TKB B6, B10: ca. 800 - 900 g/m²
vertanding TKB B11, B15: ca. 1000 - 1200 g/m²
- Afluchttijd: geen
- Velvorming: na ca. 30 minuten
- Inlegtijd: ca. 30 - 45 min.
- Afbindtijd: ca. 24 uur
- Verdere verwerking van het hout: na 24 tot 48 uur¹

Alle gegevens zijn ca.-waarden, zijn onderhevig aan wisselende omgevings-temperaturen en onderscheiden zich naar zuigkracht van ondergrond en gereedschap.

¹Bij aangepaste verhouding tussen de houtvochtigheid en de met het object samenhangende luchtvochtigheid mogelijk



SCHÖNOX PARKETT 400

- Op minerale ondergronden kan SCHÖNOX VD FIX vóór begin van de werkzaamheden toegepast worden om reststof te binden (droogtijd \geq 60 minuten).
- Gietasfaltvloeren volgens DIN 18 560, vastheidsklasse IC 10 of IC 15, met SCHÖNOX HP RAPID eenlagig gronden (droogtijd min. 2 uren).
- Niet onderkelderde ruimtes moeten volgens bouwkundige norm tegen opkomend vocht afgedicht zijn.
- Let op technische productinformatie van de fabrikant voor parketspecifieke eisen aan de ondergrond.
- De eisen volgens de geldige normen, richtlijnen en merkbladen zijn van toepassing.

Gebruiksaanwijzing

Parkett leggen:

- SCHÖNOX PARKETT 400 is gebruiksklaar.
- Parket, dat met SCHÖNOX PARKETT 400 wordt verlijmd, dient geklimatiseerd te zijn en moet een houtvochtigheid overeenkomstig het jaargetijde van gemiddeld 20 °C en ca. 50 % rel. luchtvochtigheid (houtvochtigheid van 9% \pm 2% losse staven, systeemparket 8% \pm 2%, kops hout 8 - 12%) hebben.
- De houtvochtigheid van massiefparket moet vóór de verlijming volgens EN 13 183-2 worden bepaald.
- Voor het verlijmen van parket moeten optimale klimatische eisen aan de omgeving worden gesteld -temperatuur > 18 °C, luchtvochtigheid < 65 %. Hier geldt: klimatische eisen aan het verlijmen = klimatische eisen aan het gebruik. Bij een houtvochtigheid van ca. 9% is een omgevingstemperatuur van 22 °C en een luchtvochtigheid van ca. 50% noodzakelijk. Dit voldoet aan de fysische wetten van hout en is optimaal voor parketvloeren.
- De lijm met een lijmkam gelijkmatig op ondergrond aanbrengen. Plasvorming vermijden. (Lijmophoppingen voorkomen)
- Alleen zoveel lijm opbrengen als binnen ca. 30 - 45 minuten met parket kan worden belegd.

- Het parket d.m.v. een licht schuivende beweging in het lijmbed leggen, goed aankloppen en belasten of vastspijkeren. Let op voldoende bedekking van de parketruzijde. Bij onvoldoende bevochtiging een iets grotere vertanding kiezen.
- De afstand van het parket tot de wand of aansluitende delen dient minstens gelijk te zijn aan de dikte van het parket.
- Schuren en lakken eerst na volledig droging van de lijm.

Verpakking

- 18,0 kg kunststofemmer

Opslag

- SCHÖNOX PARKETT 400 koel, droog en vorstvrij bewaren.
- Gedurende 1 jaar houdbaar (in ongeopende verpakking).
- Aangebroken verpakking direct weer sluiten en zo mogelijk op korte termijn verbruiken.
- Eventueel velvorming verwijderen en niet doorroeren.

Milieu

- Verpakking volledig leeg volgens de geldende voorschriften afvoeren.
- Voor het afvoeren van productresten, waswater en verpakking met productresten, s.v.p. de plaatselijk geldende voorschriften in acht nemen.

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: zeer emissie-arm

GISCODE

- RS 10 - methoxysilan houdend materiaal

EPD - Eigendeclaratie

Hiermede bevestigt Sika Deutschland GmbH dat het product aan de criteria van de milieu-productdeclaratie voor reactiehars op polyurethaan- of SMP-basis, gevuld of op waterige basis, oplosmiddelvrij voldoet.

MILIEU-PRODUCTDECLARATIE

volgens ISO 14025 en EN 15804

Eigenaar van de verklaring

FEICA - Association of the European Adhesive and Sealant Industry

Uitgever

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Programma-eigenaar

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Declaratienummer

EPD-FEI-20150250-IBG1-EN

Datum van afgifte

24.09.2015

Geldig tot

23.09.2020

Advies

- Bij het verleggen van parket zonder messing en groef, moet de lijm met een geschikte vertanding volvlakkig worden opgebracht! Indien niet voldoende volvlakkig wordt verlijmd, kan dit vooral aan de uiteinden tot beweging van de parketstroken op de elastische lijmgroef leiden. Parket ca. 30 min. na het verleggen evt. aandrukken. Eventueel is een egalisatie van de ondergrond noodzakelijk.
- Sterke verhoging van de houtvochtigheid van massief parket kan tot blijvende schade leiden.
- Bij het verlijmen van parket moet erop worden gelet, dat er tussen de parketelementen geen lijm wordt ingeschoven. Elk element moet voorzichtig in het lijmbed worden geschoven en vlak worden aangedrukt.
- Aangebroken lijm moet met kunststofolie worden afgedekt om afbinden van de lijm met luchtvochtigheid tegen te gaan. Reeds voorhanden huidvorming moet worden verwijderd.
- Gereedschap direct met SCHÖNOX FIX CLEAN reinigen.
- Vuil op beschermde oppervlakken direct afvegen en restsluier met een geschikt onderhoudsmiddel (bv. SCHÖNOX FIX CLEAN) verwijderen.
- Uitgehard materiaal kan alleen nog mechanisch worden verwijderd.

SCHÖNOX PARKETT 400

- Let op advies van de parketfabrikant. In geval van twijfel raden wij een proefverlijming aan.
- De productdatablader van overige systeemproducten moeten in acht worden genomen.

De betreffende adviezen, richtlijnen en DIN-voorschriften moeten in acht genomen worden. De erkende regels voor bouwkunst en techniek zijn van toepassing. Wij waarborgen de onberispelijke kwaliteit van onze producten. Onze gebruiksaanwijzingen zijn gebaseerd op testen en praktische ervaringen; het zijn slechts algemene adviezen zonder borg voor de eigenschappen, daar wij geen invloed op de bouwplaatsomstandigheden, werkuvoering en verwerking hebben. Met de uitgave van dit productdatablad vervallen alle voorgaande.



Het Sika managementsysteem is volgens ISO 9001 en 14001 door het SQS gecertificeerd.

Sika Deutschland GmbH

Vestiging Rosendahl

Postfach 11 40

D-48713 Rosendahl

Tel. +49 (0) 2547-910-0

Fax +49 (0) 2547-910-101

E-mail: info@schoenox.nl

www.schoenox.nl