

# SCHÖNOX® PU 960 PARKETT

Oplosmiddelvrije schuifvaste twee-componenten-polyurethaan-parketlijm

geschikt voor het verlijmen van alle gebruikelijke parketsoorten op geschikte ondergronden, binnen.

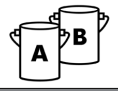
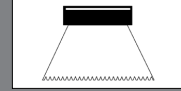


DIN  
18356



Ü

GISCODE  
RU 1



## Producteigenschappen

- EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup>: zeer emissie-arm
- met testrapport
- Door het Duitse Instituut voor Bouwtechniek (DIBt.) emissiegetest bouwproduct. Toelatings-nr.: Z-155.10-15
- oplosmiddelvrij volgens TRGS 610
- voldoet aan de eisen volgens EN 14 293
- universeel toepasbaar
- over het algemeen zonder grondering toepasbaar
- makkelijk te verwerken
- krimpvrij ook in dikkere lagen
- watervrij, geen houtuitzetting
- goede rilstand
- harde lijmrillen
- hoge vastheid
- twee-componenten-reactieharssysteem
- geen afluchttijd
- lange inlegtijd

## Toepassingsgebied

**SCHÖNOX PU 960 PARKETT is geschikt voor het verlijmen van:**

- staafparket, parketstroken, massief tegelparket
  - exotisch parket (ook Ipé/Lapacho)
  - massief bamboe-parket
  - mozaiekparket, hoogkant lamellen, lamelparket
  - meerlaags twee- of drielaags parket
  - massieve delen
  - gerookte eiken (vrij van schadelijke restammoniak)
  - kops hout RE/WE volgens DIN 68 702 (Let op het productdatablad SCHÖNOX EB V)
- op zuigende en niet-zuigende ondergronden binnen  
geschikt voor parket in fabrieken met heftruck / forkheftruck verkeer.
- Het verlijmen van laminaat of vloerbekledingen met MDF/HDF-onderlaag

is mogelijk, als dit door de fabrikant is vrijgegeven. (Speciale informatie inwinnen)

## 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.
- Voor een stabiele verlijming op niet toereikend vaste ondergronden is het gebruik van ontkoppelingsvlies SCHÖNOX EB V mogelijk.
- Bij nieuwe afgezande gietasfaltvloeren IC 10 en IC 15 volgens EN 13 813 is voor het verlijmen geen grondering noodzakelijk.
- Voor massief parket moeten zwevend aangebrachte spaanplaten/OSB-platen tweelagig, verspringend worden verlijmd en vastgeschroefd, worden toegepast (min. dubbele parketdikte).
- Een verlijming op droge dekvloersystemen is niet mogelijk. (Harde) elastische SCHÖNOX lijmsystemen toepassen.
- Bij het verlijmen van parket op verwarmde dekvloeren adviseren wij een (harde) elastische verlijming.
- Vaste vlakke lijmondergronden met doelgerichte, aangepaste zuigkracht worden middels SCHÖNOX ZM, SCHÖNOX HS 10, SCHÖNOX HS 50, SCHÖNOX HS 10F of SCHÖNOX SP verkregen.
- Op minerale ondergronden kan SCHÖNOX HP RAPID vóór begin van de werkzaamheden toegepast worden om reststof te binden en de ondergrond te versterken.
- Niet onderkelderde ruimtes moeten volgens bouwkundige norm tegen opkomend vocht afgedicht zijn.

## Technische gegevens

- Basis: oplosmiddelvrij 2-componenten-polyurethaan
- Kleur: beige
- Soortelijk gewicht (dichtheid): 1,85 kg/l
- Opslagtemperatuur: niet onder + 5 °C
- Verwerkingstemperatuur: niet onder + 18 °C, niet boven 65 % rel. luchtvochtigheid
- Materiaalverbruik: veranding TKB B6, B10: ca. 800 g/m<sup>2</sup>  
veranding TKB B11, B15: ca. 1.000 - 1.200 g/m<sup>2</sup>
- Pottijd: ca. 30 - 45 minuten bij 20 °C
- Afluchttijd: geen
- Velvorming: na ca. 60 minuten
- Inlegtijd: ca. 50 min.
- Afbindtijd: ca. 12 uur
- Verdere verwerking van het hout: na 24 tot 48 uur<sup>1</sup>

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

<sup>1</sup>Bij aangepaste verhouding tussen de houtvochtigheid en de met het object samenhangende luchtvochtigheid mogelijk

# SCHÖNOX® PU 960 PARKETT

- 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:

- Hardercomponent (B) in de aanmaakemmer aan harscomponent (A) toevoegen. Beide componenten met een mixer tot een homogene massa roeren.
- Draag geschikte beschermende handschoenen en een veiligheidsbril.
- Parket, dat met SCHÖNOX PU 960 PARKETT 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% ± 2% losse staven, systeemparket 8% ± 2%, kops hout 8 - 12%) hebben.
- 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. (Lijmhoppingen voorkomen)
- Alleen zoveel lijm opbrengen als binnen ca. 50 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

- 8,9 kg component A (hars)
- 0,89 kg component B (harder)

## Opslag

- SCHÖNOX PU 960 PARKETT koel, droog en vorstvrij bewaren. Opwarmingen boven 50 °C en afkoelingen onder 10 °C vermijden.
- Gedurende 9 maanden houdbaar (in ongeopende verpakking).

## Milieu

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

## EMICODE

- EC 1<sup>PLUS</sup>: zeer emissie-arm

## GISCODE

- RU1 - polyurethaanlijmen, oplosmiddelvrij

## 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

## Bijzondere gevaren

- Informatie voor een veilige omgang met chemische producten, zoals de voornamelijk fysicaal, veiligheidstechnische, toxicologische en ecologische gegevens kunt u uit de actuele veiligheidsdatablad opmaken. De relevante vereisten, zoals bijv. verordening voor gevaarlijke stoffen zijn in acht te nemen. Meer gegevens vindt u in het internet onder [www.schoenox.nl](http://www.schoenox.nl)
- Uitsluitend voor professioneel gebruik.

## Advies

- EUH 204 Bevat isocyanaten. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- 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.
- Sterk oliehoudende houtsoorten met SCHÖNOX PARKETT 400 of SCHÖNOX PARKETT 600 verlijmen.
- Let op advies van de parketfabrikant. In geval van twijfel raden wij een proefverlijming aan.
- De productdatablad van overige systeemproducten moeten in acht worden genomen.

# SCHÖNOX® PU 960 PARKETT

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, werkuitvoering en verwerking hebben. Met de uitgave van dit productdatablad vervallen alle voorgaande.



REG. NO. 31982

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](mailto:info@schoenox.nl)**

**[www.schoenox.nl](http://www.schoenox.nl)**