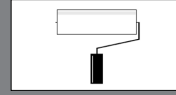
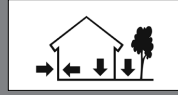


SCHÖNOX® SHP

TEGELTECHNIEK

Zeer emissie-arme, oplosmiddelvrije, 1-component, speciale acrylaatdispersie

Speciale acrylaatgrondering voor gladde, dichte en niet-zuigende ondergronden. Vooral geschikt voor het verlijmen op oude keramische bekledingen. Voor binnen en buiten.



Producteigenschappen

- EMICODE EC 1^{PLUS}: zeer emissie-arm
- oplosmiddelvrij volgens TRGS 610
- Voldoet aan de eisen van de Marine Equipment Directive (MED) 2014/90/EU
- voor binnen en buiten
- in natte ruimtes en buiten onder de flexibele SCHÖNOX afdichtingen
- als hechtende kunstharslaag opdrogend
- voor wand en vloer
- gebruiksklaar
- met roller aan te brengen
- gering verbruik
- geschikt op vloerverwarming
- korte droogtijd
- neutrale geur

Toepassingsgebied

SCHÖNOX SHP is geschikt:

- als hechtgrond op gladde en dichte ondergronden

Ondergronden

SCHÖNOX SHP is geschikt voor:

- bestaande ondergronden zoals keramische bekledingen, natuursteenbekledingen en terrazzo
- slecht afgezande gietasfalt-dekvloeren
- vastzittende epoxyhars-coatings, verzegelingen en verflagen
- gladde en dichte betonoppervlakten
- vast verbonden, gereinigde en geschuurde elastische bekledingen in de huiselijke sector (behalve polyolefinen)

Beperkte geschiktheid op zuigende ondergronden (eventueel velvorming).

Eisen aan de ondergrond

- Voldoende vastheid, draagkrachtig, vormstabiel en duurzaam droog.
- Vrij van lagen die de hechting kunnen verminderen, zoals bv. stof, vuil,

olie, vet, was, reinigingsmiddelresten en losse delen.

- Niet onderkelderde ruimtes moeten volgens bouwkundige norm tegen opkomend vocht afgedicht zijn.
- Hechtverminderende lagen op geschikte manier zoals bv. grondig reinigen of ontvetten verwijderen.
- Oude wateroplosbare lijmresten, bv. sulfietlooglijm, volledig verwijderen.
- Oude watervaste lijmresten zoveel mogelijk mechanisch verwijderen.
- Bestaande bekledingen moeten voldoende hechting met de ondergrond hebben. Losse delen verwijderen.
- Met grondreinigingschemicaliën niet verwijderbare PU-verzegelingen of PU-veredelingen zijn als ondergrond voor SCHÖNOX SHP niet geschikt. In geval van twijfel proefgrondering doorvoeren. SCHÖNOX SHP moet een dichte film tot resultaat hebben.
- De eisen volgens de geldige normen, richtlijnen en merkbladen zijn van toepassing.

Mengverhouding

SCHÖNOX SHP onverdund opbrengen.

Gebruiksaanwijzing

- SCHÖNOX SHP vóór gebruik goed doorroeren.
- De grondering met een roller of kwast gelijkmatig op de droog ondergrond aanbrengen. Plasvorming vermijden.
- Na een droogtijd van ca. 0,5 - 3 uur kunnen keramische bekledingen en natuursteen met SCHÖNOX-tegellijmen worden gelijmd. Let op de bijbehorende productdatabladeren.
- Na een droogtijd van ca. 3 uur kunnen de flexibele afdichtingen SCHÖNOX 1K DS PREMIUM, SCHÖNOX 2K DS RAPID of SCHÖNOX HA worden aangebracht.
- Na een droogtijd van ca. 1 - 2 uur kunnen SCHÖNOX vloeregaliseermiddelen worden aangebracht. Let op de bijbehorende productdatabladeren.

Technische gegevens

- Basis: speciale acrylaatdispersie met aanvullende stoffen
- Kleur: blauw
- Soortelijk gewicht (dichtheid): 1,3 kg/l
- Opslagtemperatuur: niet onder +5 °C
- Verwerkings- en ondergrondtemperatuur: niet onder +5 °C
- Materiaalverbruik: ca. 100 g/m²
- Droogtijd: ca. 0,5 - 3 uur

Alle gegevens zijn ca.-waarden en zijn onderhevig aan wisselende omgevingstemperaturen.



SCHÖNOX® SHP

Verpakking

- 12,0 kg kunststofemmer
- 5,0 kg kunststofemmer
- 1,0 kg kunststofemmer (8 x 1 kg/omdoos)

Opslag

- SCHÖNOX SHP koel, droog en vorstvrij bewaren.
- Gedurende 1 jaar houdbaar (in ongeopende verpakking).
- Aangebroken verpakking direct weer sluiten en zo mogelijk op korte termijn verbruiken.

Milieu

- Verpakking is bij een verpakking-recyclingsysteem aangemeld. Verpakking s.v.p. volledig leeg via het recyclingsysteem afvoeren.
- Voor het afvoeren van productresten, waswater en verpakking met productresten, s.v.p. de plaatselijk geldende voorschriften in acht nemen.
- Opgedroogde of uitgeharde materiaalresten kunnen als industrieafval of huisvuil worden afgevoerd.

EMICODE

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

GISCODE

- D1 - Oplosmiddelvrije dispersie-lijmen

EPD - Eigendeclaratie

- Sika Nederland B.V. verklaart dat het product voldoet aan de criteria van een milieuproductverklaring vlg. ISO 14025 en EN 15804.
- De verklaring kunt u op www.schoenox.nl bij SCHÖNOX SHP downloaden

Advies

- Gereedschap direct met afwasloog reinigen.
- Let op de productdatabladeren van aanvullende producten. In geval van twijfel adviseren wij nadere informatie van de fabrikant in te winnen.
- Wanneer SCHÖNOX SHP buiten wordt toegepast, dan moet deze grondering vóór het aanbrengen van de eerste

laag SCHÖNOX afdichtingsmortel tegen regen worden beschermd. De eerste laag SCHÖNOX afdichtingsmortel kan na ca. 3 uur worden aangebracht. Hierbij moet met klimatische omstandigheden rekening worden gehouden; lage temperaturen vertragen, hoge temperaturen versnellen de droging.

- SCHÖNOX SHP wordt niet onder water (b.v. in zwembaden) toegepast.
- In geval van twijfel een proefvlak maken of speciale informatie inwinnen.

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



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

Sika Nederland B.V.

Zonnebaan 56

3542 EG Utrecht

Postbus 40390

3504 AD Utrecht

Tel: 31 (0) 30-241 01 20

www.sika.nl