

OBLOŽNA TEHNIKA

Specijalna jednokomponentna akrilatna disperzija bez otapala

SCHÖNOX SHP je specijalna penetracija za guste, glatke i neupijajuće podloge. Naročito prikladna za polaganje na stare keramičke pokrove..

Svojstva proizvoda

- EMICODE EC1 PLUS R: vrlo niska emisija
- bez otapala prema TRGS 610
- za unutarnju i vanjsku uporabu
- za mokru sredinu i vanjsku sredinu ispod fleksibilne hidroizolacije SCHÖNOX
- suši se do adhezije koja potpomaže sintetičke smolne slojeve
- za zidove i podove
- spreman za uporabu
- lako primjenjiv pomoću valjka
- niska potrošnja / visoko pokrivanje
- prikladan za sustave podnoga grijanja
- kratko vrijeme čekanja
- slab miris

Aplikacija

SCHÖNOX SHP je prikladan:

- kao primer za poboljšanje adhezije glatkih i neoštećenih podloga

Podloge

SCHÖNOX SHP je pogodan na:

- stare podloge kao što su keramičke pločice, prirodni kamen i teraco
 - estrih od asfaltnog mastiksa s nedovoljno pijeska
 - stari premazi i hidroizolacija (brtvljenje) na bazi epoksidnih smola
 - glatke te čvrste betonske podloge
 - potpuno vezani, temeljno očišćeni i pjeskareni elastični podovi samo u kućnim prostorima (izuzev PO pokrova)
- Ograničena prikladnost na upojnim podlogama (može doći do formiranja kore)

Zahtjevi za podlogu

- Adekvatna čvrstoća, kapacitet nosivosti, dimenzionalna stabilnost i konstantna suhoća.
- Oslobodite se ostataka koji reduciraju prijanjanje, npr. prašine, prljavštine, ulja, masti, voska, agensa za čišćenje i slobodnih čestica.

- Prostorije u zgradama bez podruma trebaju biti izolirane protiv povećanja vlage sukladno standardu.
- Uklonite sve supstance koje mogu reducirati prijanjanje odgovarajućim postupkom kao što je osnovno čišćenje ili odmašćivanje.
- Slojevi vodorastvorivih ljevak, npr. sulfurnih-otpadnih ljevak, trebaju biti uklonjenim mehaničkim putem.
- Stara vodootporna ljepila treba ukloniti mehaničkim putem što je moguće više.
- Stari pokrovi moraju imati dovoljno povezivanje na podlogu. Pokrovi koji imaju slabo povezivanje moraju biti uklonjeni.
- Poliuretanom izolirani ili poliuretanom premazani pokrovi, pri čemu premaze ne treba uklanjati kemijskim otapalom, nisu pogodni da budu tretirani s SCHÖNOX SHP. U slučaju da postoje neke sumnje, pripremite podlogu temeljnim premazom. Proizvod SCHÖNOX SHP mora stvoriti jedan zatvoren film (sloj).
- Potrebno je poštivati zahtjeve odgovarajućih normi, standarda, smjernica i tehničkih listova s podacima.

Omjer miješanja:

Primijenite nerazblažen proizvod SCHÖNOX SHP.

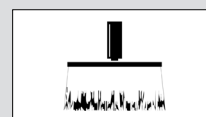
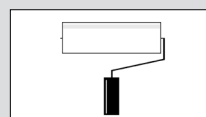
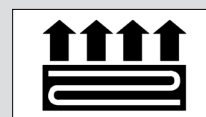
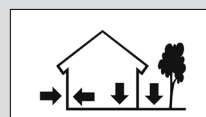
Preporučena metoda rada

- Promiješajte proizvod SCHÖNOX SHP prije uporabe.
- Ravnomjerno na suhu podlogu nanosite prajmer odgovarajućom alatkom, npr. rolerom (valjkom) s kratkom dlakom ili aplikatorom s jastučićem. Izbjegnite formiranje lokvica.
- Poslije perioda sušenja od približno 0,5 - 3 sata, keramički pokrovi i prirodni kamen mogu biti postavljeni sa SCHÖNOX materijalima za polaganje pločica. Pozovite se na tehnički list s podacima o proizvodu glede odgovarajućeg ljepljiva za pločice.

Tehnički podaci

- Osnova: specijalna akrilatna disperzija s aditivima
- Boja: plava
- Gustoća: 1,3 kg/l
- Temperatura uskladištenja: ne ispod +5 °C
- Temperatura primjene i temperatura podloge: ne ispod +5 °C
- Utrošak materijala / pokrivenost: približno 100 g/m²
- Vrijeme sušenja: približno 0,5 - 3 sat

Sve vrijednosti su približne i podliježu klimatskim promjenama.



- Poslije perioda sušenja od približno 3 sata, mogu se primijeniti i fleksibilne membrane SCHÖNOX 1K DS i SCHÖNOX 2K DS ili SCHÖNOX HA.
- Mase za podno niveliranje SCHÖNOX mogu biti primijenjene poslije perioda sušenja od približno 1 - 2 sata. Pozovite se na tehnički list s podacima o proizvodu glede odgovarajuće mase za niveliranje podova.

Pakiranje

- 12,0 kg plastična kanta
- 5,0 kg plastična kanta
- 1,0 kg plastična kanta (8 posuda u kutiji)

Skladištenje

- Skladištite proizvod SCHÖNOX SHP u hladnim, suhim uvjetima, gdje nema smrzavanja.
- Rok trajanja 1 godina (u zatvorenom pakiranju).
- Otvorena pakiranja trebalo bi odmah zatvoriti, a materijal iskoristiti što je prije moguće.

Odlaganje

- Ispraznite kante i odložite sukladno propisima.
- Za odlaganje ostataka proizvoda, otpadnih voda i kontejnera s ljepljivim ostacima proizvoda, molimo slijedite lokalne vladine propise.

EMICODE

- EC1 PLUS: vrlo niska emisija

GISCODE

- D1 - disperzijska ljepila bez otapala i prajmeri/temeljni premazi

EPD - samodeklaracija

SCHÖNOX GmbH kao punopravni član Deutsche Bauchemie i Industrierverband Klebstoffe izjavljuje da proizvod zadovoljava kriterije za **dispersion based products, solvent-free**.

Deklaracija utjecaj proizvoda na okoliš
po ISO 14025 i EN 15804

Vlasnik deklaracije



SCHÖNOX is a brand of the SIKA Group

Deutsche Bauchemie e.V.
Industrieverband Klebstoffe e.V.
Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V.

Editor

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

Vlasnik programa

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

Broj deklaracije

EPD-DIV20140058-IBG1-DE

Datum izdavanja

04.04.2014

Vrijedi do

03.04.2019

Dodatne informacije

- Očistite materijal u vodi s niskim pritiskom vode.
- Molimo slijedite relevantni tehnički list s podacima o proizvodu kada koristite komplementarne proizvode. Ako imate sumnji, preporučujemo pribavljanje daljih informacija od proizvođača.
- Za primjenu proizvoda SCHÖNOX SHP na vanjskim prostorima, zaštitite primer-om dok se ne primijeni prvi nanos SCHÖNOX emulzivnog/suspenzijskog premaza protiv, npr. oborina. Prvi premaz SCHÖNOX emulzije može biti primijenjen poslije približno 3 sata. Razmotrite i klimatske uvjete: visoke temperature ubrzavaju, a niske temperature usporavaju proces sušenja.
- Proizvod SCHÖNOX SHP nije pogodan za permanentno vlažne prostore (npr. bazene).
- Ako imate sumnje, napravite probnu površinu ili zahtjevajte posebne informacije.

Moraju se poštivati preporuke za ugradnju, smjernice, DIN propisi i sigurnosni dokumenti zajedno s priznatim arhitektonskim i inženjerskim propisima. Garantiramo da naši proizvodi napuštaju tvornicu u perfektnom stanju. Iako su naše preporuke za korištenje bazirane na ispitivanjima i praktičnom iskustvu, one mogu osigurati opće smjernice bez ikakvih garancija glede karakteristika proizvoda jer mi nemamo utjecaj na uvjete koji postoje na mjestu izvođenja radova, na izvršenje tih radova ili način obrade. Ovaj tehnički list s podacima smjenjuje sva prethodna izdanja.



SCHÖNOX sustav upravljanja je certificiran
sukladno standardima ISO 9001 i 14001 od strane
DQS.

Sika Croatia d.o.o., Puškarićeva 77a,
10250 Lučko, Tel: 01 6594 240 Fax:
01 6594 241; E-mail: info@hr.sika.com
<http://www.schonox.hr>