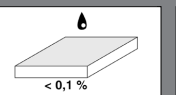




SCHÖNOX® SB FLEX

Normalt bindande smal- och bredfogsbruk

för fogning av stengods, porslinssten, spaltplattor, golvklinker, väggplattor och liknande med svagt eller icke sugande substans. Även lämpligt för natursten, betongsten och Cotto. För inom- och utomhusbruk.



Produkttegenskaper

- EC1^{PLUS} mycket låga emissioner
- M1 emissionsklassificering
- uppfyller CG2 WA-kraven enligt EN 13 888
- vattenbeständig
- frosttålig
- kan hällas
- mycket smidig applicering
- flexibel
- vattenavvisande
- ånggenomgångsmotstånd
- idealisk för keramiska plattor
- lämpligt för golvvärmesystem
- härdar utan spricka
- kan bearbetas med fogskrapa på mindre ytor
- lågt krominnehåll enligt REACH

Användningsområden

SCHÖNOX SB FLEX är särskilt lämpligt för fogning av:

- granitkeramik
- stengods
- spaltplattor
- golvklinker
- cotto
- huggen betongsten
- konststen
- natursten som inte är känslig för missfärgning

SCHÖNOX SB FLEX är lämplig för fogning av:

- på väggar och golv
- på balkonger och terrasser
- i normalt belastade affärslokaler

Vid kemisk belastning ska SCHÖNOX-epoxihartsfogbruk användas.

Vid ytor som ofta rengörs med högt tryckstvätt eller syrehaltiga rengöringsmedel ska SCHÖNOX CF eller SCHÖNOX XR användas.

Vid fogning av glidsäkra eller ytojämna golvbeläggningar samt beläggningar av porslinsstenplattor måste resthinnan om-

sorgsfullt avlägsnas (utför provfogning resp. även provrengöring).

Vid polerad porslinssten kan det hända att det fastnar färgpigment i eventuella mikroporer på plattornas yta. Därför avråder vi från kraftig färgkontrast mellan plattor och fogar.

Om det inte går att hitta någon information om fogning eller förbehandling av plattorna på plattförpackningen, rekommenderar vi att ni frågar tillverkaren om eventuell förbehandling vid tillverkningen. Om ingen sådan förbehandling har gjorts bör man i tveksamma fall utföra en provning resp. ta kontakt med en rengörings- och skyddsmedelstillverkare beträffande foghjälp/impregnering.

Krav på underlaget

- Fogkanterna måste vara rena och fria från lösa ämnen.
- Efter applicering av plattorna skall fogarna skrapas så att de har samma tjocklek som plattorna.
- Väntetiden före fogning av plattor placerade i tunn bädd skall anpassas efter den fästmassa som används och är 3–24 timmar. Observera att luftfuktighet, temperatur, typ av underlag samt typ av platta kan förlänga tiden avsevärt.
- Vid tjockbäddsapplicering måste bruksbädden vara tillräckligt fast och torr.

Blandningsförhållande

- till 15 kg SCHÖNOX SB FLEX ca 1,6 liter vatten

Bruksanvisning

- SCHÖNOX SB FLEX blandas till en homogen massa i ett rent kärl genom att röras ned i kallt vatten. Använd en omrörare med 600 varv/min.
- Fördela den färdigblandade fogmassan diagonalt över fogarna med en fogbräda, gummispackel eller gummskrapa.

Tekniska data

- Användningstid: ca 2 timmar vid +20 °C
- Gångbar: efter ca 12 timmar
- Fullt belastningsbar efter ca 7 dagar
- Arbetstemperatur: ej under +5 °C
- Fogbredd från 2 till 20 mm
- Materiallätgång 0,4 till 4,0 kg/m² beroende på platt- och fogmått
- Kulörer: Finns i flertalet kulörer.
- Temperaturbeständighet -20 °C till +80 °C



SCHÖNOX® SB FLEX

- Arbeta ner fogbruket ordentligt i fogarna.
- Efter appliceringen av fogbruket (fingertest) tvättas konturerna med en svampbräda och rengörs sedan.
- För bästa resultat bör fogen hållas fuktig under det första dygnet. På detta sätt får man en mer fuktmotståndig fog.

Förpackning

- 15,0 kg papperssäck

Förvaring

- SCHÖNOX SB FLEX förvaras svalt och torrt.
- 15,0 kg, 18 månader i öppnad förpackning
- Öppnad förpackning ska tillslutas omedelbart och innehållet ska förbrukas snarast möjligt.

Avfallshantering

- Töm förpackningarna fullständigt och ta hand om dem enligt gällande föreskrifter.
- Omhändertagandet av produktrester, tvättvatten och behållare med fastsittande skadliga rester får endast ske med hänsyn till gällande föreskrifter.

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: mycket låga emissioner

Tips

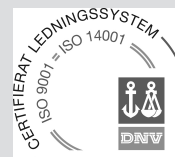
- Skydda ytskiktet under och efter fogningen mot solljus och luftdrag.
- Rengör verktygen omedelbart med vatten.
- Alla uppgifter är ungefärliga och kan variera beroende på inneklimatet i rummet.
- Alla uppgifter gäller normala förhållanden.
- SCHÖNOX SB FLEX innehåller cement. Reagerar alkaliskt med fukt. Skydda därför hud, ögon och andningsorgan. Andas inte in dammet. Tvätta noggrant med vatten efter kontakt med huden. Tillkalla läkare vid kontakt med ögonen.
- Ojämn fuktighet beroende på t.ex. stommen, murbruksbädden eller be-

läggningsmaterialet, kan leda till färgavvikelse i fogarna. Det påverkar inte fogbrukets kvalitet och kan jämnas ut med tiden vid gynnsamma miljöförhållanden. Vi lämnar ingen garanti beträffande färgavvikelse.

- Användningen av SCHÖNOX SB FLEX ersätter inga tätningsåtgärder.
- Vi rekommenderar att du tar hänsyn till keramikens vattenupptagningsförmåga och följer tillverkarens rekommendationer vid val av fogmaterial.
- Svaga färgskiftningar kan förekomma. Därför bör om möjligt bara fogbruk med samma charge-nummer användas för ett givet projekt.
- Vi rekommenderar att endast använda neutrala rengöringsmedel för rengöring av de färdiga ytorna. Ytorna ska efter rengöring spolras med rent vatten.
- Fogar gjorda med SCHÖNOX SB FLEX tål inte syror. Sura rengöringsmedel, som innehåller citronsyra, ättiksyra eller andra syror, kan på längre sikt skada fogarna.
- Ytor fogade med SCHÖNOX SB FLEX kan tvättas med ångtvättaggregat för hushållsbruk (utan att använda borstar) 7 dagar efter fogningen.

Garanti lämnas inte mot eventuella kulörskiftningar, utfällningar eller andra kulörrelaterade variationer. Anledningen till detta är påverkan av yttre omständigheter såsom variationer i underlag, temperatur, luftfuktighet, blandning, tvättning mm. Kulörprover är att se som en vägledning vid val av kulör. För bästa resultat ska fogen blandas med maskinvisp under minst 3 minuter och med angiven vattenmängd. Vänta ut fogen innan tvätt, och tvätta med minimalt med vatten. Fogmassa som börjat sätta sig i blandningskärlet får inte blandas upp med mer vatten. Blanda inte förpackningar från olika produktionstillfällen på samma yta. Se ytterligare information gällande fogning på www.schonox.se

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa användaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom användarens produktionsförhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll.



FÖRETAGETS
LEDNINGSSYSTEM
ÄR CERTIFIERAT AV DNV
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15

Box 11550

163 08 Spånga

T: +46 8 621 79 00

E-post: schonox@se.sika.com

www.schonox.se