

SCHÖNOX SU är ett snabbt flytande fogbruk. Ger vattenavvisande, flexibla och motståndskraftiga fogar till keramiska plattor i våtrum och alla utrymmen som blir utsatta för stor belastning. Bästa val för fogning av granitkeramik. Lämpar sig speciellt bra för golv med golvvärme. Kan högtryckspolas. Fogbredd 3-15 mm, inom- och utomhus.

Egenskaper

- Frostsäker
- Vattenfast
- Vattenavvisande
- Flytande konsistens
- Flexibel
- Slitstark
- Snabbtorkande
- Plastförstärkt
- Smidig
- Värmegolv

Användningsområde

SCHÖNOX SU lämpar sig speciellt för motståndskraftiga fogar till keramiska plattor:

- Inne och ute
- Till golv och vägg
- Till balkonger och terrasser
- På fasader
- I rum med stor fuktbelastning
- Till trafikerade områden, såsom tunnlar, stationsområden etc.

På ytor med hård kemikalisk belastning rekommenderas SCHÖNOX XR eller SCHÖNOX CF (epoxi) beroende på typ av kemikalisk belastning.

Underlag

- Säkerställ att fogarna är rena och fria från smuts och liknande.
- Eventuell kvarvarande fästmassa som har trängt fram i fogarna efter monteringen avlägsnas mekaniskt.
- Värmeablar måste vara kalla och varit avstängda före fogning och slås gradvis på tidigast 7 dagar efter fogning.
- Beroende på typ av fästmassa är den keramiska beläggningen fogbar efter 3–24 timmar.

Hälsa och miljö

Märkning IRRITERANDE

Hanteringsföreskrifter

lakttäta god arbetshygien. Hantera produkten

varsamt för att undvika damning. Cementdamm kan orsaka irritation i andningsorganen samt ge lokal irritation på hud. Undvik kontakt genom att använda andningsskydd och skyddskläder/handskar. Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten. Vid stänk i ögonen skölj omedelbart med mycket vatten och ta kontakt med läkare.

För ytterligare information se säkerhetsdatablad och miljödeklaration.

Blandning

- Blanda 15 kg pulver med ca 3,0 liter rent kallt vatten.
- Blanda 5 kg pulver med ca 1,0 liter rent kallt vatten.

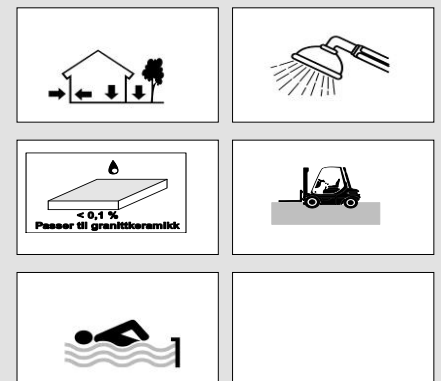
Bruksanvisning

- Blanda SCHÖNOX SU pulver enligt anvisning med rent kallt vatten. Vispa till en homogen massa, använd maskinvisp 600 varv/min. Låt massan svälla några minuter och vispa därefter igen.
- Fördela det färdigblandade fogbruket diagonalt över fogarna med en fogbräda, gummispackel eller gummiskrapa.
- Arbeta ned fogbruket ordentligt i fogarna.
- Rengöring av plattorna kan börja när fogbruket har börjat härda, använd en fuktad svamp.
- För bästa resultat bör fogen hållas fuktig under det första dygnet. På detta sätt får man en mer fuktmotståndig fog.
- Plattorna ska skyddas från tryck och direkt solljus under och efter fogning. Vid fogning utomhus ska fogen skyddas mot regn under fogning och härdning.
- Foga ömtåliga fogar, hörnor och mellan golv och vägg med SCHÖNOX AS, ES (våtrumssilikon) eller SCHÖNOX SMP (SMP-baserad mjukfog med matt ytfinish).

Teknisk data

- Typ: Cementbaserat pulver
- Färg: Pigmenterad
- Brukstitid: Ca 30 min. vid 18°C
- Gångbar: Efter ca 3 timmar
- Arb.temp.: Min +5°C. Bäst vid +10°C till +20°C. Gäller även underlag och pulver.
- Fogbredd: 3–15 mm
- Åtgång (pulver): 0,5–3,5 kg/m² beroende på plattstorlek och fogbredd.
- Tryckhållfasthet: ca 25,0 N/mm² efter 28 dygn.

Ovan nämnda tider är givna enligt normala förhållanden (+18°C och 50 % RF). Var uppmärksam på att yttre påverkan såsom temperatur, luftfuktighet, direkt solljus och tryck, etc. påverkar tiderna.



Förpackning

- 15 kg tät, sydd papperssäck
- 5 kg påse (4 påsar i krympfolie)

Färgsortiment

- Silvergrå
- Grå
- Antracitgrå
- Mörkgrå

Generellt gäller för samtliga och i synnerhet cementbaserat fogbruk att kulören/nyansen inte kan garanteras från fall till fall. Nyansen påverkas av råvarorna, blandningsförhållanden, absorptionsförmåga i keramikplattorna och de lokala yttre förhållandena såsom temperatur och luftfuktighet. Kontrollera tillverkningsnummer och säkerställ att samma nummer används vid fogning av en och samma yta/rum.

Tänk på att ljusa nyanser snabbare blir smutsiga än mörkare nyanser. Detta gäller speciellt vid fogning av golvtytor och utomhus.

Lagring

- Torrt och svalt
- 6 månader i öppnad förpackning

Tips

Det är viktigt att ta hänsyn till rådande klimatförhållande i lokalen och keramikplattans absorptionsförmåga för att få bästa möjliga resultat.

Härdningstiden/tvättningstiden på cementbaserade fogbruk påverkas radikalt av temperatur, luftfuktighet och hur mycket vatten plattan suger;

- Hög temperatur, normal luftfuktighet innebär snabbare härdning.
- Normal temperatur, hög luftfuktighet innebär långsammare härdning.
- Tät platta; långsammare härdning.
- Porösare platta: snabbare härdning.

Tvättas fogen för tidigt kan följande problem uppstå;

1. Porbildning i fogbruket
2. Urtvättning av fogen

Det är därför av största vikt att innan

tvättning av fogen genomföra s.k. fingerprov: Tryck fingret försiktigt mot fogen. Så länge fogbruket fastnar på fingret, vänta med tvättning. När fogbruket har satt sig och inte längre fastnar på fingret är det dags att tvätta.

Övrigt

- 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 baserade 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.



The SCHÖNOX management system is certified according to ISO 9001 and 14001 by DQS.

SIKA SVERIGE AB

Box 8061

163 08 Spånga

T +46 8 621 89 00

www.schonox.se