

SCHÖNOX TT S8 er et raskt herdende fleksibelt flytlim til legging av kalibrert og ikke kalibrert fliser og naturstein, granitt- keramikk og keramiske fliser. Ikke for fargeømfintlig naturstein. Innen- og utendørs. Spesielt lavt forbruk pga. lette tilslagsstoffer.

Produktegenskaper

- Uten priming på sementbaserte underlag
- Svært lavt forbruk
- Inneholder lette tilslagsstoffer
- Vannfast
- Fleksibel
- Egnet til avretting av ujevne underlag
- Kunstharpiksforsterket
- Frostsikkert etter DIN EN 12004
- Smidig
- Oppfyller kravene til klasse C2 E S1 etter DIN EN 12004
- Støvreduisert inntil 90 %

Bruksområder

- Keramiske fliser
- Granittkeramikk
- Spaltefliser
- Kalibrert og ukalibrert uømfintlig for misfarging
- Håndformede fliser
- Cotto fliser
- Dessuten: på underlag i svømmehaller, samt SCHÖNOX HA, 1K-DS

Underlag

SCHÖNOX TT-S8 egner seg til:

- Betong (minst 3 måneder gammel)
- Sementbasert sparkel
- Gipsbasert sparkel
- Påstøp
- Byggeplater tilpasset gulv og keramikk-montering

Forbehandling av underlag

- Underlaget skal være tilstrekkelig tørt, bæredyktig, stabilt, fast, rent, fritt for olje, fett og støv.
- Gamle keramiske fliser må rengjøres grundig, evt. slipes ned.
- Svake og løse overflater fjernes mekanisk.
- Alle vannløslige limrester skal fjernes.
- På PVC-belegg skal evt. polish fjernes, flaten slipes og vaskes med et grovren-gjøringsmiddel.
- Platematerialer skal være godt festet mot underlaget og bjelkene skal oppfylle normal byggestandard.

- Varmekabler skal være kalde og slått av både før liming og minst en uke etter fuging.
- I fukt- og våtområder før montering av keramiske fliser, skal flatene behandles med SCHÖNOX HA eller SCHÖNOX 1K-DS.

Priming

Avhengig av type underlag har primeren ulike funksjoner. Følgende priming bør skje før arbeidet påbegynnes.

- Reduser sug (SCHÖNOX KH/vann 1:5). Underlag som krever dette forarbeidet er sugende flater som for eksempel betong, sparklete flater, puss og liknende.
- Forbedre vedheftet (SCHÖNOX KH/vann 1:3). Underlag som krever dette forarbeidet, er mindre sugende underlag som for eksempel keramiske materiell, betong (tett), lettbetong, gammelt flislim.
- Beskytt underlaget mot fuktighet (SCHÖNOX KH/vann 1:1). Underlag som krever denne forbehandlingen er ømfintlig materiell som for eksempel bygningsplater, gipsbaserte sparkelmasser og liknende.
- Vanskelige underlag: På diverse vanskelige underlag som bl.a. metall, epoksyunderlag, brukes SCHÖNOX SHP som vedheftsutbedrer – ta kontakt med Teknisk Service – 66 81 94 00.

OBS! Primeren skal være helt tørr (24 timer) innen montering begynner.

Helse og miljø

- Brannfare: Ingen
- Helsefare: IRRITERENDE, irriterer øynene og huden. Oppbevares utilgjengelig for barn. Inneholder sement >30 %.

Håndteringsforskrifter:

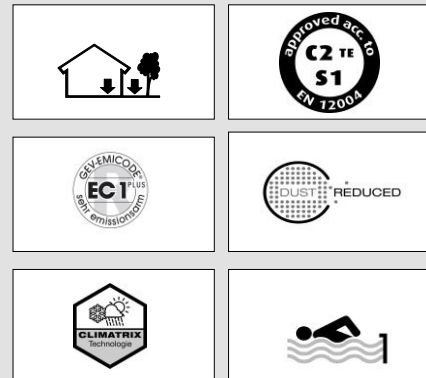
Sørg for god arbeidshygiene. Hånder produktene forsiktig for å unngå støving. Sementstøv kan forårsake irritasjon i pusteorganene, samt hudirritasjoner. Unngå kontakt ved å bruke maske- og beskyttelsesklær/hansker. Ved hudkontakt, vask godt med mye vann, og ta kontakt med lege.

Tekniske data

- Type: Flytende sementbasert flislim, pulver
- Farge: Grå
- Bruktid: Ca. 3 timer +18°C
- Skindannelse: Etter ca. 30 minutter
- Gangbar: Etter ca. 16 timer
- Fugeklar: Etter ca. 16 timer

Ovennevnte tider er gitt etter normalforhold (+18°C og 50 % RF). Vær oppmerksom på at omgivelsesfaktorer som temperatur, luftfuktighet, direkte sollys og trekk, etc. påvirker tidene.

- Arb.temperatur: min. +5°C, maks +30°C (gjelder også underlag og pulver)
- Temperaturbestandighet: -20°C til +80°C
- Forbruk (pulver): ca. 2,3 kg/m²/mm v/ 8 mm sparkel



For ytterligere informasjon se Sikkerhetsdatablad.

Blandingsforhold

- Til 25 kg SCHÖNOX TT S8 ca. 5,5- 7 liter rent vann

Bruksanvisning

- Bland SCHÖNOX TT S8 pulver iht. ovennevnte med rent kald vann, bruk maskinvisp 600 omdr./min. Bland ikke mer masse enn det som benyttes til ca. 1 times arbeid.
- Fordel massen utover underlaget med en tannsparkel. Limet påføres med den slette siden og deretter den tannede. Kan erstatte dobbellim-metoden på fliser med normal størrelse. På storformat fliser anbefaler vi å smøre flislim bak på flisen, der det kreves tilnærmet 100 % limdekning.
- Monter flisene i massen innen den har dannet skinn.
- For å oppnå tilstrekkelig fordeling av lim på baksiden av flisene, presses flisene med en svak sidebevegelse inn i limet. Fjern evt. limrester.
- Det ferdigblandede limet skal ikke tilsettes ytterligere vann eller pulver.
- Rengjøring: Rengjør tilsølte flater med vann straks, verktøy umiddelbart etter bruk.

Ytterligere informasjon:

- Ved legging av "flis på flis", utendørs, anbefaler vi SCHÖNOX SEK.
- Ved valg av lim som blir utsatt for kjemikaliebelastning, for eksempel sterke syrer, saltvann, osv., ber vi Dem ta kontakt med Deres forhandler eller Akzo Nobel Coatings AS for ytterligere informasjon.

Fuging

Vi anbefaler følgende fugemørtel avhengig av fliser og fugebredde.

Fuging av absorberende, sugende fliser:

- Fra 1-6 mm SCHÖNOX FF

Ikke eller mindre absorberende fliser:

- Fra 3-20 mm SCHÖNOX SB
- Fra 3-20 mm SCHÖNOX SU

Naturstein eller på flater med stor slitasje, for eksempel offentlige miljøer:

- Fra 1-12 mm SCHÖNOX UF-Premium
- Fra 3-20 mm SCHÖNOX SU

For kjemikaliebestandig fuger (1-10 mm):

- SCHÖNOX CF
- SCHÖNOX CON BODEN

Ved bruk av disse epoksyprodukter, følg Bruksanvisningen og studer produktinformasjonen nøye før arbeidet påbegynnes.

- SCHÖNOX XR

Bevegelsesfuger:

- SCHÖNOX AS
- SCHÖNOX SMP

Emballasje

- 25 kg papirsekk

Lagring

- Kjølig og tørt
- 6 måneder i uåpnet emballasje
- Åpnet emballasje lukkes umiddelbart etter bruk

Tips

- Alle opplysninger er ca.-verdier avhengig av klimatiske variasjoner.
- Ved usikkerhet eller i tvilstilfeller, ber vi Dem ta kontakt med Deres forhandler/ Akzo Nobel Coatings AS for ytterligere informasjon.
- Vær oppmerksom på at høye temperaturer, trekk og direkte sollys vil påvirke brukstiden, og tid for skinnedannelse.
- Vær oppmerksom på værforholdene ved arbeid utendørs. Beskytt nylagte arealer mot direkte sollys og regn.
- Høye temperaturer fremskynder herdeprosessen, lave temperaturer forsinket herdeprosessen.
- Se normer, direktiver og henvisninger i Norsk standard og NBI Byggedetaljblader.

Informasjonen er basert på laboratorieprøver og lang erfaring. Opplysningene er orienterende og har til hensikt å hjelpe brukeren til å finne frem til riktige produkttyper og arbeidsmetoder. Da arbeidsforholdene ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultater som oppnås, med mindre en reklamasjon skyldes feil ved ett av våre produkter.



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

Casco Schönox Norway AS

Fløisbonnveien 6
1411 KOLBOTN
Tlf.: 66 81 94 00
Fax: 66 81 95 51

E-mail: casco@akzonobel.com
914 673 631



SCHÖNOX is a brand of the SIKA Group