

SCHÖNOX PFK er en fleksibel fliseklæb, der anvendes til opsætning og lægning af keramiske fliser, klinker, mosaik o.lign. SCHÖNOX PFK har fine arbejdssegenskaber og kan anvendes både inden- og udendørs på de fleste typer underlag. SCHÖNOX PFK opfylder kravene i EN 12004 klasse C2TE S1.

Produkt egenskaber

- fleksibel fliseklæb
- til væg og gulv
- inden- og udendørs
- til svømmebassiner
- lang åbentid
- fugning efter 16 timer
- smidig konsistens
- fine arbejdssegenskaber
- underlag med gulvvarme
- opfylder EN 12004, kl. C2TE S1

Anvendelsesområde

SCHÖNOX PFK er en fleksibel fliseklæber, der anvendes til klæbning af keramiske fliser, klinker, mosaik o.lign.

Underlag

- betonelementer, støbte betonvægge og dæk ældre end 3 måneder.
- letbeton
- pudsede vægge
- cementspartlede underlag
- gipsplader o.lign
- gamle fliser og klinker
- vandfast krydsfiner
- homogen vinyl

Forbehandling af underlag

- underlaget skal være rengjort, således at det fremstår fri for fedt, olie, sæberester og andre skillemidler
- det skal være tørt, tryk- og trækfast
- svage og løse områder fjernes mekanisk og eventuelle ujævnheder, lunger og revner repareres med en SCHÖNOX spartelmasse, så der opnås en jævn og glat overflade

- stærkt sugende underlag primes
- i vådrum skal anvisninger for SCHÖNOX vådrumssystem nøje følges samt gældende lovgivning

Primning

Porøse og stærkt sugende underlag primes med SCHÖNOX KH som følger:

- for at opnå ensartet sugende underlag blandes 1 del primer og 5 dele vand
 - til forbedring af vedhæftningen til beton samt pudsede og spartlede overflader, blandes 1 del primer med 3 dele vand
 - til fugtfølsomme underlag blandes 1 del primer med 1 del vand
- Tætte underlag som metal og gamle fliser primes med SCHÖNOX SHP ufortyndet.

Påfør primeren jævnt med kost, rulle eller pensel, således at primeren arbejdes godt ind i underlaget og undgå søer, da disse vil forlænge tørretiden.

OBS! Primeren skal være helt tør inden der monteres fliser eller påføres SCHÖNOX vådrumsmembran.

Følg brugsanvisning nøje for de enkelte produkter.

Blanding

25 kg SCHÖNOX PFK blandes med 7,5 ltr. rent, koldt vand.

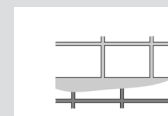
5 kg SCHÖNOX PFK blandes med 1,5 ltr. rent, koldt vand.

SCHÖNOX PFK blandes til en homogen og klumpfri masse.

Tekniske data

- basis: cementbaseret pulver
- farve: grå
- densitet: ca. 1400 kg/m³
- brugstid: ca. 4 timer ved +20° C
- monteringsstid: ca. 20 min.
- forbrug: ved 6 mm tanding ca. 2,0 kg/m²
ved 8 mm tanding ca. 2,8 kg/m²
ved 10 mm tanding ca. 3,2 kg/m²
- fugning: efter ca. 16 timer
- arbejdstemperatur: bedst mellem +10° C og +20° C
aldrig under +5° C

Alle angivne tider er afhængige af temperatur og luftfugtighed samt forholdene i øvrigt på den enkelte byggeplads



| Brugsanvisning

- bedste arbejdstemperatur er, når temperaturen i underlag og lokale er mellem +10° C og +25° C
- kontroller at RF i luften er mindst 35 % ved +20° C
- forbered underlaget ved at prime og vådrumssikre
- bland SCHÖNOX PFK med rent, koldt vand til en homogen og klumpfri masse
- fordel klæberen på underlaget med en tandet spartel
- fliserne trykkes fast med et lille vrid inden for ca. 20 min. (inden klæberen danner skind)
- kontroller med jævne mellemrum, at der opnås fuld afsmitning til flisens bagside
- SCHÖNOX PFK kan anvendes til opretning af underlaget i max. 5 mm tykkelse. Lad klæberen hærde inden montering af fliser
- efter tørring i ca. 16 timer kan fugningen påbegyndes
- rengør værktøjet med vand inden klæberen tørrer
- på gulve med hård belastning anbefales at påføre klæber på både underlag og flisens bagside

| Emballage

- 25 kg sække
- 5 kg poser

| Lagring

- opbevares tørt og køligt
- 1 år i tæt, lukket emballage

| Supplerende produkter

- SCHÖNOX KH og SCHÖNOX SHP
- SCHÖNOX spartelmasser
- SCHÖNOX HA og SCHÖNOX 2K DS
- diverse tilbehør til vådrumsbehandling
- SCHÖNOX UF PREMIUM, SCHÖNOX SB-FLEX, SCHÖNOX XR
- SCHÖNOX SMP og SCHÖNOX MES

| Sikkerhed og miljø

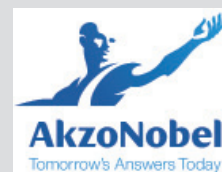
- kodenr. (1993) 00 - 4

Indeholder cement. Irriterer huden. Risiko for alvorlige øjenskader. Opbevares utilgængeligt for børn. Brug egnede beskyttelsehandsker og -briller under arbejdet.

Indeholdet af vandopløseligt chromat i den tilsatte cement er fra fremstillingstidspunktet og op til 12 måneder frem under 2 mg/kg under forudsætning af lagring på et tørt sted. Anvendelse derefter kan medføre en øget risiko for chromeksem. Produktet skal lagres i tætsluttende emballage på et tørt sted.

For yderligere information se sikkerhedsdatablad på www.schonox.dk

Vore informationer er baseret på generelle laboratorieforsøg og er alene vejledning ved valget af produkt og arbejdsmetode. Alle anbefalinger er baseret på almindelig anvendelse af produkterne. I mange tilfælde bør der foretages specifikke tests. Enhver yderligere anbefaling, der ydes vederlagsfrit, er alene baseret på generelt kendskab til produktet. Da arbejdsforholdene ligger uden for vores kontrol, kan Casco Byglim A/S ikke påtage sig ansvaret for de opnåede resultater eller indestå for, at vores produkter til enhver tid vil give problemfri produktion. Vores ansvar dækker alene direkte person- eller tingskade, som beviseligt er opstået som følge af fejl eller mangler ved et af os fremstillet produkt. Der henvises i øvrigt til vores salgs- og leveringsbetingelser.



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

Casco Byglim A/S

(Akzo Nobel Deco A/S)

Tempovej 16

2750 Ballerup

Telefon +45 702 77 703

Fax +45 702 77 704

Teknisk service +45 702 77 705

Kundeservice +45 702 77 703

E-Mail byglim@casco.dk

www.schonox.dk

