

SCHÖNOX SP-X er en støvreduceret og selvnivellerende cementbaseret gulvspartelmasse. SCHÖNOX SP-X reducerer støvet med 90% ved blandingen. SCHÖNOX SP-X har fine selvnivellerende egenskaber og anvendes på gulve, hvor der senere skal monteres gulvbelægning.

Produkt egenskaber

- 90% støvreduktion ved blanding
- EC1: meget lav emission
- selvnivellerende
- gode flydeegenskaber
- lagtykkelse op til 25 mm
- udlægges med tandet spartel/pigrulle
- spændingsfattig
- kan udlægges ved pumpning
- høj tryk- og bøjningsstyrke
- fine arbejds egenskaber

Anvendelsesområde

SCHÖNOX SP-X er en selvnivellerende og støvreduceret spartelmasse der anvendes til spartling af beton, betonpudslag hvor der senere skal monteres gulvbelægning. Anvendes i private boliger, skoler, kontorer, hospitaler og lignende.

Egnede underlag

- beton
- betonpudslag
- betondæk
- cementspartlede underlag
- beton dækelementer
- cement tyndpudslag

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
- underlaget skal være fri for revner
- svage og løse områder fjernes mekanisk og eventuelle ujævnheder, luncker og revner repareres med en SCHÖNOX spartelmasse, så der opnås en jævn og glat overflade.

- alle underlag primes

Primning

Primning skal udføres for at opnå et ensartet sugende underlag, beskyttelse af fugtfølsomme underlag og en forbedret vedhæftning. Alle underlag primes med SCHÖNOX KH i henhold til nedenstående:

- på sugende underlag blandes 1 del primer og 5 dele vand
- på let sugende underlag blandes 1 del primer og 3 dele vand
- på fugtfølsomme underlag anvendes SCHÖNOX KH koncentreret
- på tætte underlag anvendes SCHÖNOX SHP, der altid skal anvendes ufortyndet

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

OBS! Primeren skal være helt tør inden der spartles.

Følg brugsanvisningen nøje for de enkelte produkter

Blanding

25 kg SCHÖNOX SP-X blandes med 6,5 ltr. rent koldt vand. Blanding foretages maskinelt til der opnås en homogen og klumpfri masse.

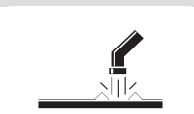
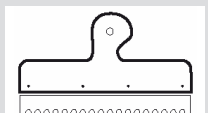
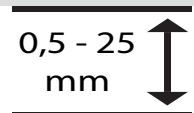
Fysiske egenskaber

- trykstyrke efter 28 dage 32,2 N/mm²
- bøjningsstyrke efter 28 dage 10,0 N/mm²

Tekniske data

- basis: cementbaseret pulver
- farve: grå
- densitet: ca. 1600 kg/m³
- brugstid: ca. 40 minutter ved +18° C
- lagtykkelse: 0,5 mm - 25 mm
- gangbar: efter ca. 3 timer
- forbrug: 1,5 kg/m²/mm
- belægningsklar: efter ca. 16 timer <10 mm efter ca. 24 timer >10 mm
- 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
- undgå primning og spartling hvis temperaturen er under +5° C
- forbered underlaget med primning og eventuelle reparationer
- bland SCHÖNOX SP-X med rent, koldt vand til der opnås en homogen og klumpfri masse
- den færdigblandede spartelmasse hældes/pumpes ud over gulvet og fordeles med tandet spartel eller pigrulle til en jævn overflade i den ønskede lagtykkelse
- for at undgå overgange skal den efterfølgende blanding udlægges indenfor 10 - 15 min.
- ved omhyggelig blanding og udlægning er slibning normalt ikke nødvendig, men kan dog udføres efter ca. 3 timer
- ved lagtykkelse op til 10 mm kan gulvbelægning monteres efter ca. 16 timer, over 10 mm efter 24 timer

De angivne informationer omkring hærdetider, tørretider, åbentider etc. gælder ved +18° C og 50% RF, og kan afvige fra disse ved ændring af temperatur og luftfugtighed.

Undgå tillige træk på gulvet fra f.eks døre og vinduer da dette vil forstyrre hærdeprocessen.

| Emballage

- 25 kg sæk

| Lagring

- opbevares tørt og køligt
- 6 måneder i tæt, lukket emballage

| Supplerende produkter

- SCHÖNOX KH, SCHÖNOX SHP
- SCHÖNOX spartelmasser
- SCHÖNOX spartelværktøj

| Sikkerhed og miljø

- kodenr. (1993) 00 - 4

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

Indholdet 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

