

SCHÖNOX®AST er en standfast gipsbaseret gulvspartelmasse. SCHÖNOX®AST anvendes indendørs til opretning og reparation af revner og lunger før eller efter finspartling med gipsbaserede spartelmasser.

Produkt egenskaber

- EC1: meget lav emission
- standfast
- finkornet
- lagtykkelse op til 5 mm
- udlægges med glat spartel
- spændingsfri
- hurtighærdende
- høj tryk- og bøjningsstyrke
- fine arbejds egenskaber

Anvendelsesområde

SCHÖNOX®AST er en standfast gipsspartelmasse, der anvendes til opretning og reparation før eller efter spartling med gipsbaserede spartelmasser. Anvendes i private boliger, skoler, kontorer, hospitaler og lignende.

Egnede underlag

- anhydrit
- asfalt
- magnesit
- underlag med limrester
- gulvgips
- tyndpudslag
- gipsspartlede underlag

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, lunger og revner repareres, 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 3 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

15 kg SCHÖNOX®AST blandes med 3,8 ltr. rent koldt vand. Blandingen foretages maskinelt til der opnås en homogen og klumpfri masse.

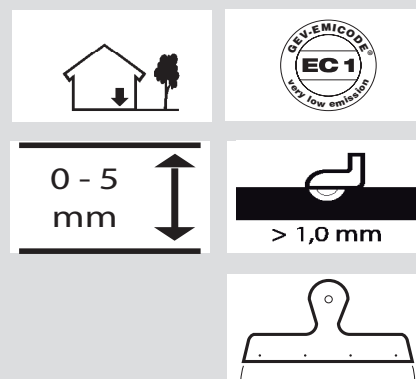
Fysiske egenskaber

- trykstyrke efter 28 dage 25,0 N/mm²
- bøjningsstyrke efter 28 dage 8,7 N/mm²

Tekniske data

- basis: calciumsulfat
- farve: hvid
- densitet: ca. 1340 kg/m³
- brugstid: ca. 20 minutter ved +18° C
- lagtykkelse: 0 mm - 5 mm
- gangbar: efter ca. 1 timer
- forbrug: 1,3 kg/m²/mm
- belægningsklar: efter ca. 12 timer <5 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 +20° C
 - undgå primning og spartling hvis temperaturen er under + 5° C
 - forbered underlaget med primning og eventuelle reparationer
 - bland SCHÖNOX®AST med rent, koldt vand til der opnås en homogen og klumpfri masse
 - den færdigblandede spartelmasse fordeles ud over gulvet med glat spartel til en jævn overflade i den ønskede lagtykkelse
 - ved lagtykkelse op til 5 mm kan gulvbelægning monteres efter ca. 12 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

- 15 kg sæk

| Lagring

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

| Supplerende produkter

- SCHÖNOX®KH, SCHÖNOX®SHP
- SCHÖNOX®AP, SCHÖNOX®APF
- SCHÖNOX® spartelværktøj

| Sikkerhed og miljø

- kodenr. (1993) 00 - 1

Pulverprodukter håndteres med forsigtighed. Undgå indånding af støv. Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller under arbejdet. Opbevares utilgængeligt for børn.

Ved hudkontakt vask med sæbe og vand.

Værktøj rengøres med vand, inden spartelmassen tørrer.

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)

Holmbladsgade 70
2300 København S

Phone +45 32698220

Fax +45 32698223

Teknisk service +45 32698215

Kundeservice +45 32698225

E-Mail byglim@casco.dk

www.schonox.dk

