

PRODUKTBLAD

SPS - FIBERFORSEGLER

SPS Fiberforsegler er et forseglingsprodukt specielt designet til permanent* og effektivt, at hæfte uønskede asbestfibre til en overflade og dermed undgå, at emnerne bliver luft bårne. SPS FIBER er designet til at indgå i en professionel sanering af bygningsdele/overflader med størst mulig hensyntagen til bruger og miljø.

SPS FIBER må aldrig gå forud for en grundig asbestsanering men skal anvendes som en tilføjelse til en asbestsanering.

Anvendelsesområder Til permanent* hæftning af fibre fra fx. Asbest til alle mineralske overflader, træ og metal.

Påføring Påføres med tryksprøjte, pensel eller rulle, indtil ensartet og heldækkende lag.

Hærdetid 1-3 timer alt efter temperatur og luftfugtighed.

Rækkevne 8-10m² pr liter



FRI FOR
OPLØSNINGSMIDLER



VAND-
BASERET



DIFFUSIONS-
ÅBEN



TIL INDENDØRS OG
UDENDØRS BRUG

* Levetid/hæfteevne minimum 5 år alt efter påvirkning fra UV, fugt samt temperaturer.

TEKNISK DATA:

- Produkt: 1-komponent Vandbase
- MAL Kode: 0-1
- Vægtfylde: 1020 kg/m³
- Potlife: Ca. 120 dage med låg
- Berøringsstør: 1-3 timer
- Hærdet for videre arbejder: 24 timer
- VOC-indhold: <20g/L

SPS serien er specifikt udviklet til indeklima problematikker, er dansk udviklet og produceret. Alle vore produkter er fremstillet med størst mulig hensyn til bruger og miljø.

EGENSKABER

- Hæft er effektivt fibre som fx asbest på alle overflader
- Vandbaseret
- Diffusionsåben
- Brandtestet
- Permanent* produkt
- Fri for opløsningsmidler, epoxy, phthalater og andre sundhedsskadelige stoffer
- Hærder på 1-3 timer
- Sporbar med UV Flourescens
- Påføres med sprøjte/pensel
- Let lyserød fave ved udlægning
- Transparent efter hærkning
- Kan overmales



Bidraget til mindre
farlig kemi i
Arbejdsmiljøet

Under løbende test
og dokumentation af:



 TWO Teknik

Perment
forsegling af
Asbest