

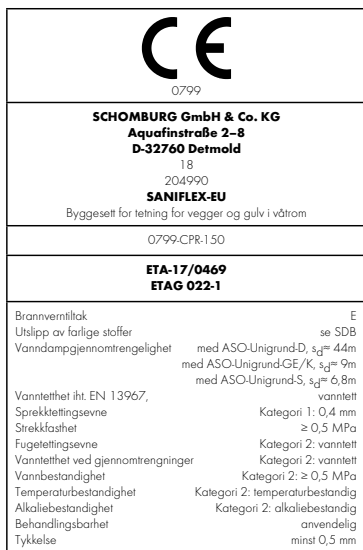


Teknisk merkeblad

ASO®-Unigrund-D

Damphemmende grunning

Art.-nr. 2 05570



ASO-Unigrund-D egner seg til bruk innendørs iht. den franske VOC-reguleringen og belgisk kongelig dekret C-2014/24239. Svært lite utslipp iht. GEV-EMICODE, noe som regel fører til positive vurderinger innenfor rammene av byggcertifiseringssystemer iht. DGNB, LEED, BREEAM, HQE. Høyeste kvalitetstrinn 4, linje 2, 3, 8, 9, iht. DGNB-kriterium "ENV 1.2 Fare for lokalt miljø".

Produktet er komponenter i SANIFLEX-EU-systemet iht. ETAG 022 del 1.

Tekniske data:

Basis:	polymerdispersjon
Farge:	lyseblå
Behandling-/underlagstemperatur:	+5 °C til +40 °C
Tykkelse:	1,3 g/cm ³
pH-verdi:	ca. 5
Viskositet ved 20°C:	ca. 1000 m Pa s
Vanndampdiffusjon i kombinasjon med SANIFLEX,	
ved +23 °C - 93/50 hvv. 75/100 % r.h.,	
Sd-verdi:	Sd ≈ 44 m
Kontroll:	systembestanddel av ETA-17/0469.
Rengjøring:	Oppfyller de svenske kravene iht. „ETAG 022, del 1“
Lagring:	i fersk tilstand med vann frostfritt og kjølig, 6 måneder i originallukkede beholdere, åpnede beholdere skal brukes omgående
Leveringsform:	1,2-kg-flasker
Forbruk:	6,0-kg-dunker per strøk ca. 100-200 g/m ² , alt etter underlagets sugeevne

- vanndamphemmende
- hurtigtørkende
- vann- og alkaliestandig
- uten løsemidler
- lavt forbruk

Bruksområder:

ASO-Unigrund-D er en vannholdig, behandling klar grunning basert på en polymerdispersjon. Den elastiske tørrfilmen reduserer vanndamp-diffusjonen.

ASO-Unigrund-D er spesielt velegnet i den skandinaviske (tre-) byggemåten. SD-verdien påkrevd i Sverige nås garantert. Dermed passer underlagets sugeevne til mange ulike underlag med den nødvendig vanndamphemmende virkningen og overflatestøvet blir bundet.

ASO-Unigrund-D brukes til grunning av sugende underlag av f.eks. gipsstoffer, betong, mur og tre. Som bindemiddel for flatetetninger (f.eks. SANIFLEX, SANIFLEX-EU, AQUAFIN-2K/M, AQUAFIN-RS300), tynnfundamentmørtel (som LIGHTFLEX, MONOFLEX-XL, SOLOFLEX, CRISTALLIT-FLEX eller ASODUR-DESIGN), under egnede malinger og tapeter.

ASO®-Unigrund-D

Underlag:

Underlaget må være bærekraftig, rent, tørt og være fritt for stoffer som skader grepet. Fjern ustabile eller klebereduserende lag, f.eks. slippmidler, gamle klebemidler, sparkelmasser eller beleggss- og malingsrester, f.eks. børst vekk, slip vekk, fres vekk eller kuleblås maskinelt. For å få et porefritt strøk må steder med feil, uthulninger sperres. Dette kan eventuelt – alt etter underlag – oppnås med de stabile sparkelmassene SOLOCRET-15, SOLOCRET-50 eller ASOCRET-M30.

Behandling:

ASO-Unigrund-D er bruksklart og påføres med pensel, rull eller sprayapparat. Ved mineralsk (sugende) underlag anbefaler vi også et mellomstrøk, med ASO-Unigrund-D 1:1 uttynnet med vann. For å oppnå et tilstrekkelig vanndamphemmende strøk med ASO-Unigrund-D, må minst to strøk påføres, ved tre strøk forbedres sperrevirkningen. Påfør andre strøk når det første er smussbestandig. Dette er som regel – alt etter undergrunn og lufttemperatur – etter 2 timer. Ikke ha på for mye, unngå damdannelse. ASO-Unigrund-D må være helt tørt (24 timer) før det an arbeides videre på den grunnde overflaten!

Anvisninger:

- Beskytt overflater som ikke skal behandles mot virkningen fra ASO-Unigrund-D.
- Ikke arbeid vått-i-vått.
- Vask sprøyteapparatet med vann umiddelbart.

Følg det gjeldende EF-sikkerhetsdatabladet!

GISCODE: M-GP01

