



Teknisk datablad

ASO[®]-Unigrund-S

Rask adhesjonsprimer

Art.-Nr. 2 04201

Egenskaper:

- Klar til bruk
- Uten løsemidler
- Tørker raskt
- Til absorberende og ikke-absorberende underlag
- Til innen- og utendørs bruk
- Lave emisjoner



Bruksområder:

ASO-Unigrund-S blir brukt som en primer for å forbedre adhesjonen til absorberende og ikke-absorberende underlag før montering av keramiske overflater med sement-baserte eller dispersjon-baserte SCHOMBURG tynt eller mellomtynt lim. ASO-Unigrund-S reduserer underlagets porøsitet og beskytter fuktighetssensitive underlag fra vannet i sement-baserte limtyper. Egnert for bruk på eksisterende flislagte overflater, hydraulisk herdet sement, kalksment rå puss og gips puss, gipsfiberplater, fuktighetsbestandig gipsplater, murverk, lettbetong, kalksandplater, sement, kalsiumsulfat og støpe asfalt beleg, utjevning masser, naturstein, stål og glass. ASO-Unigrund-S er egnet for bruk i innendørsområder i samsvar med AgBB vurderingsordning (komité for helse relatert vurdering av byggevarer), den franske VOC-forskriftene.

Tekniske data:

Hovedbestanddel:	styrenbutadien
Farge:	rosa – fiolett
Tetthet:	ca. 1,33 g/cm ³
Pakning:	1 kg, 5 kg
underlagstemperatur:	5° C til 25° C
Temperaturbestandighet:	-20° C til 80° C
Klar for flis legging:	på ikke-absorberende underlag på ikke-absorberende underlag etter fullstendig gjennom tørking (ca. 1 time ved 15 °C), på absorberende underlag så snart ASO-Unigrund-S overflaten er tørr

Rengjøringsmidler:

vann, fjern inntørket materiale med AQUAFIN-Cleaner

Lagring:

frostfritt, 12 måneder i uåpnet originalemballasjen. Åpnet emballasje må brukes omgående.

Forbruk:

ca. 50 til 100 g/m² avhengig av underlagets porøsitet (Merk: Tekniske påføringsstudier har vist at forbruket er 200 g/m² ved bruk på gamle flislagte overflater.)

Underlag:

underlaget må være tørt, solide, bærende og fri for kontaminering, støv og skillestoffer.

Klargjøring av underlaget:

Underlaget må være tørt, bærende, passende flatt, fritt for dype sprekker og skillestoffer som olje, maling, sementvelling og løse deler. Slip kalsiumsulfatbelegget, støvsug etterfulgt av grunning med ASO-Unigrund-S. Underlaget må være tørt, solid og fri for kontaminering, støv og skillestoffer. Fjern svake eller heftesvekkende lag f.eks. gammelt lim, utjevning masser eller malingrester ved for eksempel mekanisk børstning, sliping, meisel eller stålsand.

Fuktighetsinnholdet målt ved hjelp av et karbidhygrometer (CM-enhet) må ikke overstige:

- Sement-baserte belegg 2,0 CM% for belegg på isolasjon eller skillelag innendørs
- Belegg i kalsiumsulfat uten gulvvarme 0,5 CM%
- Belegg i kalsiumsulfat med gulvvarme 0,3 CM%
- Gipsbasert puss 1,0 CM%

Påføring av produktet:

Røres grundig før bruk. Påfør et tynt jevnt lag med ASO-Unigrund-S i rett vinkel med et skum- eller lammeull rulle. Brukes ufortynnet på ikke-absorberende underlag, på absorberende underlag fortynnet 1:1 med vann. På

ASO®-Unigrund-S

ikke-porøse underlag kan videre arbeid kun utføres når den er helt tørr. Tørketid ca. 1 time. På absorberende underlag kan flisene legges så snart ASO-Unigrund-S er overflate tørr - ca. 5 minutter - og berørings tørr. Det tørre belegget er gjennomsiktig rosa og sand-grå. Ved utvendig bruk, beskytt ASO-Unigrund-S med en heftet vanntettingsmembran til bruk under flislagte overflater f.eks AQUAFIN-2K/M.

Råd:

- Ved påføring av ASO-Unigrund-S beskytt områder som ikke skal behandles.
- Skyll bort sprufflekker omgående med vann.

Følg et gyldig EU sikkerhetsdatablad!

GISCODE: M-GP01

