

UAB "SCHOMBURG BALTIC"

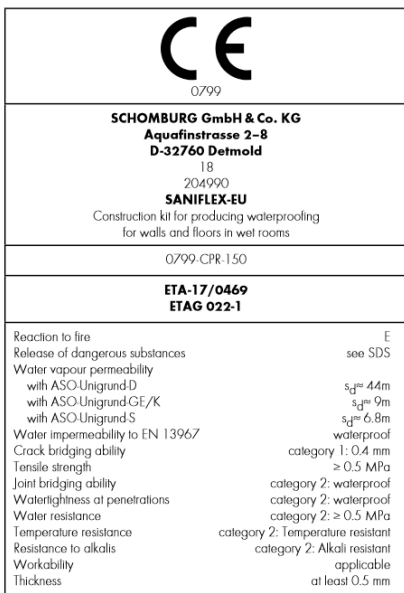
Latvijas birojs: Dārziņu iela 60, Rīga, LV-1073
 Tālr. +371 27046070, info@schomburg.lv
www.schomburg.com/lt/lv


Tehnisko datu lapa

ASO-Unigrund-S

Ātrās iedarbības speciālā adhēzijas grunts

Artikuls Nr. 2 04201 lapa 1 no 2



ASO-Unigrund-S ir piemērots izmantošanai iekštelpās saskaņā ar AgBB novērtēšanas sistēmu (Būvmateriālu ietekmes uz veselību novērtēšanas komiteja), Francijas VOC likumu un Beļģijas valsts verdiktu C-2014/24239. Ľoti zema emisija saskaņā ar EMICODE, kas ir pamats pozitīvai novērtēšanai saskaņā ar DGNB, LEED, BREEAM, HQE. Augstākais kvalitātes līmenis 4, rindas 2, 3, 8, 9 saskaņā ar DGNB kritēriju "ENV 1.2 lokāla ietekme uz vidi".

Produkts ir SANIFLEX-EU sistēmas komponenti saskaņā ar ETAG 022 - 1. daļu.

Tehniskie dati:

Bāze: stirola butadiēns

Krāsa: rozā-violeta

Blīvums: ~1,33 g/cm³

Iepakojumi: 1 kg, 5 kg.

Darba/pamatnes temperatūra: no +5 līdz +25°C
 Temperatūras izturība: no -20° līdz +80°C

Patēriņš: 50 - 100 g/m² atkarībā no virsmas uzsūkšanas spējas.

Var flīzēt: uz neuzsūcošām virsmām pēc pilnīgas izžūšanas (~1 st. pie +15°C), uz uzsūcošām virsmām tiklīdz ASO-Unigrund-S virsma ir sausa (~5 min.).

Tīršanas līdzekļi: ūdens, kamēr svaigā stāvoklī. Sacītējušu materiālu noņemt ar ASO-R001.

Uzglabāšana: 12 mēneši oriģinālajā neatvērtā iepakojumā, sargāt no sala. Atvērtus iepakojumus izmantot nekavējoties.

Pamatnes sagatavošana:

Pamatnei jābūt tīrai, izturīgai, pietiekami līdzenui, ar nesošām īpašībām, sausai, bez caurejošām plāsīm, bez adhēziju mazinošām vielām – eļļas, krāsas, cementa piena un nestabilām kārtām, bez netīrumiem un putekļiem. Kalcija sulfāta izlīdzinošās kārtas padarīt raupjākas. Mehāniski noņemt nestabilas kārtas un piesārnojumu ar birsti, smilšpapīru, skrošu strūklu vai smilšu strūklu.

Īpašības:

- Gatava lietošanai
- Nesatur šķīdinātājus
- Ātri cietē
- Uzsūcošām un neuzsūcošām virsmām
- Iekštelpām un ārtelpām
- Zema emisija

Pielietojums:

ASO-Unigrund-S tiek izmantots kā praimeris (grunts) uzsūcošām un neuzsūcošām pamatnēm pirms flīžu ieklāšanas ar cementa bāzes līmēm. ASO-Unigrund-S samazina pamatnes porainību un aizsargā to no ūdens, kas ir līmju suspensiju sastāvā.

ASO-Unigrund-S ir piemērots lietošanai uz esošajiem flīžu pārkājumiem, betona, kaļķa-cementa un ģipša apmetumiem, parastā un ūdensizturīga riģipša plātnēm, kieģeļu mūra, gāzbetona, kaļķa-smilšu blokiem, cementa, kalcija sulfāta un lietā asfalta izlīdzinošajām kārtām, izlīdzinošiem materiāliem, dabīgā akmens, tērauda un stikla.

ASO-Unigrund-S

Miruma satus nedrīkst pārsniegt:

Cementa izlīdzinošās kārtas: 2,0 CM%

Kalcija sulfāta izlīdzinošās kārtas bez apsildes:
0,5 CM%

Kalcija sulfāta izlīdzinošās kārtas ar apsildi:
0,3 CM%

Ģipša apmetums: 1,0 CM%

Produkta pielietošana:

Pirms lietošanas samaisīt. Vienmērīgi uzklāt ASO-Unigrund-S plānā kārtā zem taisnā leņķa ar porolona vai vilnas rullīti. Īpaši uzmanīgi uzklāt un neuzsūcošām pamatnēm, tālāk apstrādāt virsmu var tikai pēc grunts ASO-Unigrund-S pilnīgas izzūšanas (apmēram pēc 1 st.).

Uzklājot uz uzsūcošām pamatnēm atšķaidīt ar ūdeni attiecībās 1 : 1.

Uz uzsūcošām pamatnēm var uzklāt flīzes uzreiz pēc tam, kad grunts kārtā ir sausa, novelkot ar plaukstu (pēc ~5 min). Sauss pārklājums ir caurspīdīgs-rozā un smilšu pelēks.

Pielietojot ārtelpās aizsargāt ASO-Unigrund-S ar minerālās bāzes hidroizolāciju zem flīžu pārklājuma, piemēram AQUAFIN-2K/M-PLUS.

Norādījumi:

- Aizsargāt neapstrādājamās virsmas no ASO-Unigrund-S.
- Šļakatas uzreiz nomazgāt ar ūdeni.

Ievērot spēkā esošās drošības datu lapas prasības.
GISCODE: D1

