

HIDROIZOLĀCIJA OAD/ Hidroizolācijas masa zem flīzēm un plāksnēm mitrās un slapjās telpās.

15 08 05

Hidroizolācijas materiāls zem flīzēm mitrās un slapjās telpās.

Pielietojums:

- Iekšdarbiem un ārdarbiem
- Sienu un grīdu apdarei

Piemērotība:

Hidroizolācijas mastika virsmas hidroizolācijai zem flīzēm un plāksnēm mitrās un slapjās telpās

Īpašības:

- Vienkomponenta
- Hidroizolācijas plēve ir elastīga līdz -25°C
- Laba saķere ar dažādiem materiāliem
- Laba virsmas mehāniskā izturība
- Zema ūdens absorbcija
- Laba sārmu izturība
- Zema plēves veidošanās temperatūra
- Nesatur šķīdinātājus

Komponentes:

- Ūdens polimērdispersija
- Inertās pildvielas
- Piedevas

Tehniskie dati:

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Agegātstāvoklis | pastveida |
| Krāsa | pelēka |
| pH | 7-9 |
| Blīvums, g/cm ³ | 1,40±0,02 |
| Sausais atlikums | 65±1 |
| Šķīdība (ūdenī), +20°C | neierobežoti |
| Žūšanas laiks, h | ~6-8 |
| Plēves biezums 2 kārtās, mm | 0,2-0,4 |

Pamatnes sagatavošana:

Pamatnei jābūt sausai, stingrai un bez plaisām. Notīrīt pamatni no mazāk noturīgiem un/vai atdalāmajiem slāņiem, kā arī no putekļiem, netīrumiem, eļļām, krāsu paliekām u.c. saķeri samazinošiem netīrumiem.
Gruntēt ar SAKRET UG grunti.

Izstrāde:

- Pirms lietošanas hidroizolācija labi jāsamaja.
- Hidroizolāciju izmanto neatšķaidītu.
- Uzklāj ar otu 2 kārtās
- Izstrādes temperatūra +5°C līdz +25°C

Papildus norādījumi izstrādei:

- Izvairieties no peļķu un notecējumu veidošanās, hidroizolācijai ir pilnībā jāiesūcas virsmā
- **Hidroizolāciju nejaukt ar citiem materiāliem un neatšķaidīt ar ūdeni!** Tas var izraisīt materiāla īpašību kardinālas izmaiņas.
- Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas

Patēriņš, kg/m²:

- Ģipškartons – 0,350
- Kokšķiedras plāksne – 0,350
- Betons (sauss) – 1,0, betons (mitrs) – 0,900

Patēriņš atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības, kā arī no gruntēšanas metodes un apstākļiem.



HIDROIZOLĀCIJA OAD/ Hidroizolācijas masa zem flīzēm un plāksnēm mitrās un slapjās telpās.

15 08 05

| | |
|------------------------------|---|
| Iepakojums: | <ul style="list-style-type: none"> • PE spainis 5 kg/ pilna palete 80 gb. • PE spainis 15 kg/ pilna palete 33 • PE spainis 25 kg/ pilna palete 16 gb. |
| Uzglabāšana: | <ul style="list-style-type: none"> • Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 12 mēneši • Glabāt pie temperatūras +5°C līdz +30°C |
| Utilizācija: | <ul style="list-style-type: none"> • Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām . |
| Drošības informācija: | <ul style="list-style-type: none"> • Drošības frāzes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās. • Maksimālais GOS daudzums produktā – 10 g/ l (pieļaujamais GOS daudzums 30 g/l). |
| Papildus informācija: | <ul style="list-style-type: none"> • Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5%. • Nesasadēt! |

| Krāsa | Iepakojums 1 | Iepakojums 2 | Svītrkods |
|-------|--------------|--------------|---------------|
| Balta | 5 kg | 80 gb./pal. | 4751006560321 |
| Balta | 15 kg | 33 gb./pal. | 4751006561496 |
| Balta | 30 kg | 16 gb./pal. | 4751006560338 |

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija attiecas uz dotā produkta lietošanu, ja nav citas ražotāja sagatavotas un izsniegtas tehniskās dokumentācijas. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizi pielietojot doto produktu. Jautājumu un neskaidrību gadījumā, lūdz sazināties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapās, deklarētās vērtības- ekspluatāciju īpašību deklarācijā.