

WASSER STOPP

Datums: 05/02/14

Lapaspuše: 1 no 2

Tehniskais raksturojums:

Bāze	1-K-akrilāta kopolimērs, armēts ar mākslīgajām šķiedrām
Konsistence	Stabila pasta
Cietēšanas process	Fiziska izžūšana, sāk cietēt pēc ~15 minūtēm istabas temperatūrā
Virsējās plēves izveidošanās, atvērtais laiks*	~10 minūtes
Blīvums (DIN 53479)	1,10 g/ml
Temperatūras noturība	no -20°C līdz +80°C
Patēriņš	~ 2 kg/m ²
Ūdens uzsūkšana	Nav
Plīsuma noturība (DIN 53504)	100%

* Mērīts pie 20°C/65% rel. gaisa mitrums. Šīs vērtības var mainīties atkarībā no apkārtējās vides faktoriem, kā temperatūra, mitrums un substrāta veids

Apraksts:

WASSER STOPP ir lietošanai gatavs, ar mākslīgajām šķiedrām armēts pārklājums sausām un mitrām virsmām

Raksturojums:

- Satur mākslīgās šķiedras
- Tūlītēja ūdens noturība
- Nebalojošs, noturīgs pret straujām laika apstākļu maiņām un UV stariem
- Pēc sacietēšanas nezaudē elastību
- Satur šķīdinātājus
- Var klāt visos laika apstākļos, arī lietū vai salā, līdz pat -15°C
- Ļoti laba liptspēja uz daudzām pamatnēm

Pielietojums:

- Jumtu, jumtu noteku, terašu remonts un atjaunošana
- Pārsegu veidošanai uz lielākiem bojājumiem
- Bojātu jumtu, jumta noteku, gaismas kupolu tūlītēja noblīvēšana
- Plaisu un burbuļu noblīvēšana jumta bitumena papēs
- Steidzamiem remontdarbiem lietus laikā

Iepakojums un krāsa:

Krāsa: pelēka

Iepakojums:

0,75 kg metāla tvertnes, 6 gab. kartona kastē
4 kg metāla spaiņi, 4 gab. kartona kastē

Uzglabāšana:

24 mēneši, neatvērtā iepakojumā, vēsā un sausā vietā, temp.no +5°C līdz +25°C. Atvērtu iepakojumu izlietot īsā laikā

Virsmas:

Visas parastās celtniecības virsmas, piem., vismaz vienu gadu vecas jumta bitumena papēs, betons, jumta dakstiņi, cinkots tērauds, stikls, PVC, metāls u.c.

Virsmām jābūt tīrām, attīrītām no putekļiem un taukiem, sniega un ledus

Uzklāšana:

Pamatni rūpīgi notīrīt

Platākās un dziļākās plaisas vai šuves aizpildīt ar kādu no jumtu hermētiķiem

Uzklāt ar špakteljāpstu (zem ūdens) vai platu otu, rulli

Strādājot sala laikā WASSER STOPP temperatūrai jābūt virs 0°C

WASSER STOPP

Datums: 05/02/14**Lapasuse: 2 no 2**

Iepriekšēja apstrāde: Īpaši porainas virsmas jāpārklāj ar WASSER STOPP, kas atšķaidīts ar apm. 10-15% vaišpirtu

Ieteicams uz katras virsmas vispirms veikt lipšanas un saderības testu

Lielākiem bojājumiem pēc 8 dienām uzklāt otru kārtu

WASSER STOPP var klāt pāri akrila lakas

Tīrīšana: ar SURFACE CLEANER vai vaišpirtu pirms sacietēšanas, pēc tam notīrāms tikai mehāniski

Drošības ieteikumi:

Ievērot parastos darba drošības noteikumus