

WASSER STOP

Data: 14/03/2005

Lapas: 1 iš 1

Techniniai duomenys:

Pagrindas	1-K Akrilato kopolimeras sustiprintas sintetiniu pluoštu
Konsistencija	Tepama pasta
Kietėjimas	Kambario temperatūros sąlygomis džiuvimas prasideda praėjus ~15 min.
Atviras laikas (*) (+20°C / 65% sant. oro drėgnumas)	Apie 10 min.
Tankis (DIN 53479)	1.1 g/ml
Terminis atsparumas	-20°C iki +80°C
Išėiga	Apie 2 kg/m ²
Vandens įgeriamumas	Beveik jokio
Pailgėjimas (DIN 53504)	1.000%

(*) Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių.

Produkto aprašymas:

Wasser Stopp – tai paruošta naudojimui, sustiprinta pluoštu danga, skirta sausiams bei drėgniems paviršiams.

Savybės:

- Sudėtyje turi sintetinio pluošto
- Atsparus vandeniui iškart
- Neblunka, atsparus orų bei UV spindulių poveikiui
- Išlieka elastingas po išdžiuvimo
- Sudėtyje yra tirpiklių
- Naudojamas bet kokiomis oro sąlygomis, net šalčio ar lietaus metu
- Labai geras sukibimas su daugeliu paviršių, pvz. bent metų senumo stogo membranos, stogo plytelės, cinkas, metalas ir PVC.

Panaudojimo sritys:

- Stogų ir latakų remontas ir atnaujinimas
- Didesnių pažeidimų remontas
- Pažeistų stogų, latakų bei stoglangių tiesioginis sandarinimas
- Vandeniui atsparus įtrūkimų bei burbulų stogų bituminėse lakštuose remontas

Pristatymo forma:

Spalva: pilka

Įpakavimas: 750 g aliuminio skardinė talpa (6 dėžėje), 4 kg metalinė skardinė (4 dėžėje)

Galiojimo laikas:

24 mėn., neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant sausoje bei vėsioje vietoje, esant +5°C - +25 °C

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Bet kuriuo atveju rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą.

temperatūrai. Atidarius laikyti gerai uždarytą ir greitai sunaudoti.

Paviršiai:

Visi įprastiniai statybiniai paviršiai, tokie kaip mažiausia metų senumo bituminės stogų membranos, betonas, stogo čerpės, cinkas, metalas. Paviršius turi būti švarus, be dulkių, riebalų, sniego ar ledo. Dengiant labai porėtus paviršius, kur tikimasi stovinčio vandens, Wasser Stopp turi būti skiedžiamas 10 – 15% terpentinu ir toks mišinys naudojamas kaip pirmas sluoksnis. Kiekvienam paviršiui rekomenduojama atlikti išankstinį suderinamumo bei sukibimo bandymą.

Naudojimo instrukcija:

Naudojimas: Atsargiai nuvalykite paviršių. Siūles užpildykite, o įtrūkimus suremontuokite Soudal Roof Repair pagalba. Užtepkite Wasser Stopp mentelės (dirbant po vandeniu) arba teptuko pagalba. Esant dideliame paviršiaus pažeidimui, užtepkite antrą Wasser Stopp sluoksnį praėjus 8 d. Wasser Stopp dažomas dažais vandens pagrindu.

Darbo temperatūra: -5°C - +35°C

Valymas: iki sukietėjimo valyti Surface Cleaner arba vait spiritu, po sukietėjimo – mechaniškai.

Taisymas: naudojant Wasser Stopp.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Laikykitės griežtų pramoninės higienos reikalavimų. Daugiau informacijos apie produkto saugą ir tvarkymą rasite ant pakuotės lipduko.