

AQUAFIX

HERMETIKAS DRĖGNIEMS PAVIRŠIAMS

Data: 21/02/09

Lapai: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Poliakrilatas
Kosistencija	Vientisa pasta
Polimerizacijos mechanizmas	Fizinis džiuvimas
Plėvelės formavimasis	Apie 10 min (prie 20 °C ir 65% sant. drėgnumui)
Sukritimas	Apie 30%
Tankis	1,0 g/cm ³
Terninis atsparumas	Nuo – 20 °C iki +90 °C
Maksimali deformacija	10%

PRODUKTO APRAŠYMAS:

AQUAFIX - aukštos kokybės, plastoelastinis, vienkompontinis hermetikas akrilo dispersijos pagrindu šlapių paviršių sandarinimui.

- visoms sujungimo siūlėms.
- baseinų remontui.

CHARAKTERISTIKA:

- 100% bespalvis,
- net vandenyje labai gerai sukimba su daugeliu medžiagų,
- turi tirpiklių.
- plačios panaudojimo galimybės
- dažomas

ĮPAKAVIMAS:

310 ml tūtelė.

SPALVOS: 100 % skaidri

Saugojimas: 1 metus uždarytame įpakavime sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C. temperatūroje.

SAUGOTI NUO ŠALČIO.**PANAUDOJIMAS:**

- siūlėms su 10% judėjimu,
- švieslangu, kaminų ir kitų stogo elementų sandarinimui
- pratekėjimų sandarinimui
- užpildantis hermetikas plyšiams ir įtrūkimams,
- siūlių hermetizacijai,
- hermetizuoja siūles tarp stogo ir vandens nutekėjimo vamzdžių,
- avariniams darbams lyjant lietui, bei po vandeniui.

PAVIRŠIAI:

- labai geras sukibimas su polikarbonatais, metalais, bitumu, plastikumu, medžiu, plytomis, tinku, MDP ir stiklu. Netinka polistireniui.

SIŪLĖS DYDIS:

Minimalus siūlės plotis – 5 mm,
Maksimalus siūlės plotis – 30 mm, (galima fomuoti per tris kartus)

AQUAFIX

HERMETIKAS DRĖGNIEMS

PAVIRŠIAMS

Data: 21/02/09

Maksimalus gylis – 5 mm
Rekomenduojamas siūlės gylis = siūlės plotis.

Lapai: 2 iš 2

PANAUDOJIMAS: : tinka visiems statybiniam paviršiams. Paviršius turi būti švarus, nedulkėtas, neriebaluotas, gali būti šlapias.

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo temperatūra: nuo +1 °C iki +30 °C

Rekomendacija saugumui:

Standartinės saugumo priemonės