

STATYBINIS HERMETIKAS

Hermetikas stambiaplokščių namų siūlėms

Vienkomponentis statybinis hermetikas. Užglaisčius per 2-4 val. ant hermetiko paviršiaus susidaro elastinga vandenyje netirpi plėvelė. Storas plėvelės sluoksnis (4-5 mm) visiškai išdžiūsta maždaug per 4 paras. Sukietėjęs hermetikas atsparus drėgmei, atmosferos poveikiui. Išdžiūvęs hermetikas gali būti uždažomas dažais.

Panaudojimo sritys

- stambiaplokščių namų siūlėms užtaisyti
- siūlėms, kur cikliniai judesiai $\pm 20\%$
- putų polistirolo plokščių klįjavimui
- medžio plaušo plokščių klįjavimui
- kiliminės dangos klįjavimui

Naudojimas

Paviršiai turi būti sausi ir tvirti. Nuo paviršiaus reikia nuvalyti riebalus ir kitus teršalus. Paviršiai nugruntuojami grunto koncentratu. Naudojant išorės darbams, užteptas hermetikas 4 val. turi būti apsaugotas nuo lietaus. Hermetiko sudėtyje nėra tirpiklių, todėl jį galima naudoti kartu su šilumą izoliuojančiomis putų polistirolo plokštėmis. Visiškai išdžiūvusį hermetiko paviršių galima dažyti bet kokiais dažais.

Valymas

Įrankius plaukite vandeniu iškart po panaudojimo. Sukietėjusius medžiagos likučius pašalinkite mechaniškai.

Techniniai duomenys

Išvaizda	pasta
Spalva	pilka, balta
Santykinis pailgėjimas	$\geq 30\%$
Sukibimo stipris	$\geq 0,06$ MPa
Tirpumas prieš sukietėjant	lengvai tirpsta vandenyje
Tirpumas sukietėjus	netirpus
Užtepamas sluoksnis	≥ 3 mm
Naudojimo temperatūra	nuo +3 iki +30 °C
Darbinė paviršiaus temperatūra	nuo +3 iki +30 °C
Visiškas sukietėjimas	3-7 paras
Toksiškumas	netoksiškas

Pakuotė

15 kg plastikinis kibiras.

Saugojimas

Saugoti nuo šalčio. Laikyti nuo +3 iki +30 °C temperatūroje, uždaroje taroje. Galiojimo laikas uždaroje sandarioje originalioje pakuotėje – 12 mėnesių.

Sveikata ir saugumas

Saugoti nuo vaikų. Vengti patekimo į akis, patekus plauti dideliu kiekiu vandens. Patekus ant odos nuplauti vandeniu su muilu. Dėl detalesnės informacijos skaitykite Saugos Duomenų Lapus.