

SOLOFLEX

Elastinga vienkomponentė hidroizoliacinė danga

SOLOFLEX - elastinga vienkomponentė hidroizoliacinė danga, suformuojanti vandeniu atsparų, elastingą sluoksnį ant kurio galima kloti plyteles. Dėl puikių pradinio ir galutinio sukibimo savybių SOLOFLEX puikiai tinka tiek horizontalių, tiek vertikalų paviršių hidroizoliavimui. Susidariusi danga yra ilgaamžė, atspari šalčiui ir karščiui, bet laidi garams. Skirta paviršių hidroizoliavimui prieš klijuojant plyteles tiek ant naujo, tiek ant seno pagrindo. Galima naudoti viduje (voniose, dušuose, virtuvėse) bei išorėje (balkonams, terasoms). Netinka naudojimui baseinuose.



Savybės

- Lengvai dengiama.
- Puikiai sukimba su įvairiais mineraliniais paviršiais.
- Tinka horizontaliems ir vertikaliesiems paviršiams.
- Nelaidi vandeniui.
- Atspari šalimo/šilimo ciklų poveikiui, išlieka elastinga net žemoje temperatūroje.

Paviršiaus paruošimas

Paviršius turi būti tvirtas ir lygus, be įskilimų ir ertmių. Visi defektai tinkamai suremontuojami. Sukibimą mažinančios medžiagos (bitumas, tepalai, riebalai, dažų, cemento pieno likučiai ir kt.) turi būti nuvalyti tam tinkamomis priemonėmis. Nuo paviršiaus reikia nuvalyti gipsą, tinką, medienos likučius ir kitas medžiagas. Netvirtos dalys turi būti nudaužytos, paviršius turi būti tvirtas. Porėtus paviršius reikia nugaruntuoti giluminiu gruntu. Kampus, siūles ir skilimus papildomai armuokite specialia hidroizoliacine juosta.

Naudojimas

SOLOFLEX hidroizoliacinė danga dengiama teptuku, voleliu arba mentele. Išdžiūvusio sluoksnio storis turi būti ne mažesnis nei 0,6 mm. Antrasis sluoksnis dengiamas, kai pirmasis išdžiūvęs tiek, kad jo negalima būtų pažeisti, tepant antrąjį sluoksnį. Antrasis sluoksnis dengiamas statmenai pirmajam. Pertrauka tarp sluoksnių dengimo – ne mažiau kaip 3-5 valandos, priklausomai nuo aplinkos temperatūros ir drėgmės. SOLOFLEX dengiama dviem sluoksniais. Priklausomai nuo sąlygų galima dengti ir daugiau sluoksnių. Plyteles galima klijuoti ne anksčiau kaip po 12 val. Naudojimo temperatūra (aplinkos ir paviršiaus) - ne žemesnė kaip +5°C.

Valymas

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

Techniniai duomenys

Išvaizda	pasta
Spalva	pilka
Hidroizoliacinės membranos storis	0,6 – 1,5 mm
Sąnaudos	0,6-0,8 kg/m ² vienam sluoksniui
Plėvelės susiformavimo trukmė	≥ 60 min.
Džiūvimo trukmė (galima kloti plyteles)	12-15 val
Kapiliarinė absorbcija	0,9-0,1 kg/(m ² x min ^{0,5})

Pakuotė: 12 kg, 6 kg

Saugojimas. SOLOFLEX uždaroje, nepažeistoje originalioje pakuotėje galima sandėliuoti 12 mėnesių. Saugoti nuo šalčio. Sandėliavimo temperatūra – nuo +5 iki +30 °C.

Sveikata ir saugumas

Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Venkite kontakto su oda ir akimis. Patekus į akis, skubiai plaukite jas dideliu kiekiu vandens ir kreipkitės į medikus. Patekus ant odos nuplauti vandeniu su muilu. Dėvėkite tinkamas pirštines ir akių/veido apsaugą. Dėl detalesnės informacijos skaitykite Saugos Duomenų Lapus.