

BETONGRUNT

Sukibimą gerinantis grunts kvarcinio smėlio pagrindu

Taikymas:

Padidina paviršiaus grublėtumą ir pagerina sukibimą. Skirtas naudoti prieš užtepant išlyginamąjį ar dekoratyvinį tinko sluoksnį, klojant naujas keramines plyteles ant senųjų, prieš padengiant senąsias plyteles gipso tinko sluoksniu ar klijuojant gipskartonio plokštes. Galima naudoti paviršiams pasižymintiems blogu įgeriamumu: monolitinis betonas, mineralinių medžiagų blokeliai, keraminės plytelės, silikatinės plytos.

Savybės:

- Gruntas rožinės spalvos;
- Polimerinė dispersija su kvarciniu smėliu
- Darbinė temperatūra nuo + 5 iki + 25 °C ir esant 65% santykiniai oro drėgmei;

Parametrai	Vertė
Džiūvimo laikas	2 h
pH	8 – 9,5
Klampumas	2800 – 4000 mPa*s
Dalelių dydis	0,1 – 1 mm
Sausas likutis	70 %
Smėlio kiekis	38 %
Atsparumas drėgmei	Atsparus drėgmei

Naudojimas:

- Prieš tepdami gruntą gerai išmaišykite;
- Apdorojamas paviršius turi būti sausas, gerai nuvalytas nuo teršalų, dulkių, riebalų ir kitokių medžiagų, mažinančių sukibimą;
- Betoninė danga turi būti gerai sukietėjusi. Naujai paklotą betoninį sluoksnį galima apdoroti gruntu ne anksčiau nei po 14 dienų;
- Apdorojamo paviršiaus ir aplinkos temperatūra negali būti žemesnė nei + 5°C;
- Ant vertikalių ir horizontalių paviršių emulsija tepama teptuku, voleliu dažams, arba užpurškiama purkštuvu;
- Jei gruntuoti reikia keliais sluoksniais, prieš dengdami kiekvieną sluoksnį patikrinkite, ar ankstesnis sluoksnis visiškai išdžiūvo;
- Grunto negalima tepti ant šlapių paviršių arba naudoti lauke lietaus metu;
- Įrankius ir įrangą iš karto po darbo nuplauti vandeniu.

Sąnaudos:

0,20 – 0,35 kg/m² neskiesta priemone

Laikymas:

Laikyti hermetiškai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausose, vėsiose patalpose. Saugoti nuo užšalimo. Galiojimo laikas 2 metai nuo pagaminimo datos.