

Sistema StoCretec 2.8 StoCrete PU 250

Betoninis pagrindas

Pagrindo paruošimas

Nuo betoninio paviršiaus smėliavimo būdu pašalinamas cementinis pienas, išpjaunami inkaravimo grioveliai, paviršius kruopščiai nusiurbiamas.

Grindų dangos įrengimas

Prieš pradėdami darbą susipažinkite su visų medžiagų techninėmis instrukcijomis. Darbus galima pradėti tik tada, kai oro bei pagrindo temperatūra ir drėgnumas atitinka instrukcijose nurodytus reikalavimus.

1. Pagrindo gruntavimas

Sumaišykite poliuretano dervą StoCrete PU 200 su kietikliu, suberkite užpildą ir vėl gerai išmaišykite. Plačia plienine mentele tepkite ant paruošto betoninio paviršiaus. Palikite išdžiūti.

Dervos parametrai:

- sukibimas su pagrindu, min. 1,5 MPa,
- tankis apie 1,7 kg/dm³,
- gniuždymo stipris > 50 MPa.

2. Pagrindinis sluoksnis

Sumaišykite poliuretano dervą StoCrete PU 250 su kietikliu, suberkite užpildą, pigmentą ir vėl gerai išmaišykite. Tepkite ant paruošto betoninio paviršiaus, naudokite lyginimo glaistykėlę, paviršių išlyginkite dažymo voleliu. Palikite išdžiūti.

Dervos parametrai:

- sukibimas su pagrindu, min. 1,5 MPa,
- tankis apie 2,16 kg/dm³,
- gniuždymo stipris > 60 MPa.