

PVA D1

Universāla būvmateriālu līme iekšdarbiem

Pielietojums:

Saista (salīmē) lielāko daļu no parastiem būvmateriāliem - gan savstarpēji, gan arī vienu ar otru (koks, reģipsis, cementa apmetums, betons, ķieģeļi, metāls u.c.). Plaši izmanto kā gruntējošo šķidrumu (praimeri) saistot apmetuma javu ar visdažādāko materiālu pamatnēm. Lieto tikai iekšdarbiem, nav domāts darbam mitros apstākļos!

Galvenās īpašības:

- uzlabo apmetuma javu un grīdu izlīdzinošo sastāvu adhēzijas spēju un saķeri ar stabilām pamatnes virsmām;
- uzlabo būvjavu, betonu un smalkgraudaunu betonu nodiluma izturību; • atšķaidīts ar ūdeni, var tikt izmantots kā pretputekļu sastāvs cementa un betona virsmām

Lietošanas instrukcija

1. Uzlabojot sasaisti vecam betonam ar jaunu betonējuma kārtu, pamatni attīra un uzklāj sastāvu (attiecībā: 1 daļa sastāva uz 3 daļām ūdens) Virsmai ļauj nožūt, pēc tam uzklāj vēlreiz sastāvu (attiecībā 1:1). Jauno betona kārtu uzstrādā pirms sastāvs ir paspējis nožūt.
2. Ja sastāvu izmanto kā betona piedevu, tad patēriņš ir 10 - 15 l uz 50 kg cementa.
3. Ja sastāvu lieto kā universālu būvmateriālu līmi, tad attīrītas būvdetaļu virsmas noklāj ar sastāvu, saspiež un ļauj 24 stundas žūt. Nav ieteicams pielietot konstrukcijās, kas strādā pie slodzēm, kas ir lielākas par detaļas pašsvaru.
4. Ja izmanto sastāvu kā gruntējošo šķidrumu pirms flīzēšanas darbiem, tad 1 daļu sastāvu atšķaida ar 5 daļām ūdens un ar mīkstu suku uzstrādā uz virsmas.
5. Ja izmanto sastāvu lai uzlabotu sasaisti starp sienas pamatni un apmetumu, tad pirmajā kārtā pamatni apstrādā ar atšķaidītu sastāvu (attiecībā 1 : 4), ļauj nožūt un otreizēji uzstrādā (attiecībā 1 : 2). Apmetumu uzstrādā pirms sastāvs ir paspējis nožūt.
6. Sastāvu uzglabā vēsos apstākļos, bet nepieļaujot sasalšanu. Uzglabāšanas laiks - 2 gadi.