



Tehnički list K454

05/2006

K454 Knauf Betokontakt

Materijal, područje primjene, obrada

Materijal

Sastav

Knauf Betokontakt je sintetska disperzija s kvarcnim pijeskom. Premaz ima visoku postojanost na lužine.

Podaci za narudžbu

20 kg kanta

br. proizvoda 5454

Područje primjene

Knauf Betokontakt primjenjuje se kao temeljni premaz za razne mineralne podloge, kao što je npr. beton, u unutarnjem prostoru kojeg zbog svoje velike gustoće i loše upojnosti nije moguće ožbukati bez dodatne predobrade. Knauf Betokontakt predstavlja vezni sloj između nepodobne podloge i žbuke koju treba nanijeti. Kod gipsanih i gipsvapnenih žbuka potrebno je, prije nanošenja

dekorativnih, tj. izravnavajućih žbuka, na površinu prethodno nanijeti Knauf Betokontakt. Primjena Betokontakta se posebice preporuča za opločeni beton, za betonske stropove iz gotovih elemenata, te za ravne površine iz gotovog betona, te prije lijepljenja Knauf gips-kartonskih ploča (suha žbuka) na zid loše upojnosti.

Obrada

Podloga

Podloga mora biti čvrsta, suha i bez sipkih dijelova te očišćena od mazivnih sredstava s oplata. Temperatura podloge i okoline pri izvođenju radova i za vrijeme sušenja ne smije biti niža od +5°C.

Obrada

Knauf Betokontakt je pripremljen za rad, nanosi se nerazrijeđen krznjenim valjkom ili strojnim prskanjem. Jedino se kod strojnog prskanja smije dodati voda za podešavanje odgovarajuće gustoće materijala (maks. 1 lit. vode za 20 lit Betokontakta). Zbog kvarcnog pijeska koji se taloži prije svakog početka rada Betokontakt treba ponovno promiješati.

Nanošenje žbuke

Žbuku treba nanositi samo na potpuno suhi Beto-kontakt koji na dodir više nije ljepiv (min. 20 sati sušenja pri temperaturi +20°C i 65% rel. vlažnosti zraka). Na hladnim i vlažnim gradilištima vremena sušenja su dulja. Nakon stvrdnjenja premaza treba čim prije početi sa žbukanjem, budući da postoji opasnost od taloženja prašine iz okoline.

Čišćenje

Alat treba nakon uporabe odmah oprati vodom. Mrlje od Knauf Betokontakta se moraju odmah isprati s vodom. Osušeni materijal se jedino može postupno očistiti mehanički.

Napomena

Knauf Betokontakt se ne smije miješati s drugim premazima, jer se time u velikoj mjeri mogu izmijeniti njegova svojstva.

Utrošak materijala

cca. 250 - 350 g/m²

Skладиštenje

Knauf Betokontakt treba skladištiti zaštićeno od mraza. Trajnost je cca. 6 mjeseci pri sobnoj temperaturi. Zaštititi od direktne izloženosti suncu ili utjecaju topline.