

TEHNIČKI LIST 01.03.06-HRV



BETON Kontakt

Grubi temeljni premaz

1. Opis, primjena

„BETON Kontakt je vodena disperzija veziva punjena kvarcnim pijeskom za premazivanje svih vrsta građevinskih zidnih podloga – prije ugradnje završnih žbuka.

Premaz izjednačava podlogu u vodoupojnosti, blago povećava njenu vodoodbojnost te na sebe veže prašinu i ostale slabo zalijepljene čestice koje iz bilo kojeg razloga nismo mogli ukloniti čišćenjem. Kod završnih žbuka proizvod poboljšava prionjivost na glatkim podlogama i manje upijajućim podlogama.“

2. Nijanse

- Bijela (nijansa 1001)

3. Tehnički podaci

Pakiranje	5 kg, 20 kg, 25 kg	
Gustoća	1,35 kg/dm ³	
Razrjeđivanje vodom maseno	2 %	
Sadržaj suhe tvari	Upijanje vode w24 (EN 1062-3)	~2 h
Prihvata (EN4624)	Upijanje vode klasa (EN 1015-18)	24 h
Vrijeme sušenja	11 g/l	
Sadržaj hlapivih tvari (HOS)	A/a <	
EU HOS zahtjev - kategorija	250-400 g/m ²	
Potrošnja	1	
Preporučeni broj slojeva	> 1 Mpa	
Prihvata (EN 1542)	≤ 0,5 kg/m ² *h0,5	

Upijanje vode w24 (EN 1062-3)

W2

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine treba biti između +5°C i +35°C, a relativna vlažnost zraka ispod 80 %. Fasadne površine zaštititi od sunca, vjetra i oborina zaštitnim mrežama za skele; međutim unatoč takvoj zaštiti ne izvoditi nikakve radove po kiši, magli ili jakom vjetru (≥30 km/h).

5. Priprema podloge

"Površina mora biti čvrsta, suha i čista - bez ikakvih loše prihvaćenih čestica, prašine, ostataka ulja za oplata, masti ili druge prljavštine. Pranje visokotlačnim vodenim mlazom (vrućom vodom ili parom) posebno se preporučuje uglavnom za jako zaprljane fasadne površine, kao i sve betonske površine i fasadne površine zaražene zidnim algama i plijesnima. Takve površine nakon pranja dezinficirati.

U normalnim uvjetima (T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %) novonanesene žbuke i izravnavajuće mase sušiti ili odležavati najmanje jedan dan za svaki mm njihove debljine. Betonske površine sušiti najmanje mjesec dana. U slučaju obnavljajućeg bojanja s podloge temeljito odstraniti sve stare slabo prihvaćene premaze, kitove i druge dekorativne premaze koji se lako otapaju u vodi."

6. Uputa za upotrebu

Proizvod prije nanošenja i više puta tijekom rada dobro promiješati. Po potrebi razrijediti vodom do 5 %. Količine potrebne za premazivanje pojedinih površina izračunavaju se odnosno procjenjuju na temelju veličine tih površina i podataka o utrošku, a u određenim slučajevima potrošnja se utvrđuje mjerenjem na dovoljno velikoj ispitnoj površini.

Nanesite temeljni premaz u jednom sloju kistom prikladnim za nanošenje disperzijskih premaza ili dugodlakim krznenim ili tekstilnim valjkom (duljina niti je 18 - 20 mm; mogu se koristiti: umjetno krzno ili tekstilne obloge od različitih sintetičkih niti – različite sintetičke niti – poliamid, dralon, vestan, najlon, perlon ili poliester). Pri nanošenju premaza valjkom upotrijebite odgovarajuću mrežicu za ocjeđivanje.

Pojedina zidna ploha premazuje se bez prekida od jednog ruba zida do drugog. Bez obzira na navedeno, površine koje su nedostupne za standardni valjak s dugim nitima ili pištolj za prskanje (kutovi, oluci, uske površine i sl.) uvijek najprije tretirajte prikladnim kistovima ili manjim valjcima za bojanje prilagođenim postojećim uvjetima.

7. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Skladištenje i transport na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti, izvan dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!

Trajnost skladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 12 mjeseci."

8. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge od starih premaza ili prethodno pripremljene podloge s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama. Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: 12.11.2024