

## TEHNIČKI LIST 02.01.01-HRV



# JUBOLIN Classic 0-3

## Unutarnja masa za izravnavanje

### 1. Opis, primjena

JUBOLIN Classic 0-3 je disperzijska izravnavajuća masa za fino izravnavanje unutarnjih zidnih i stropnih površina stambenih, poslovnih, industrijskih i drugih objekata. Također se može koristiti za popunjavanje manjih udubljenja, pukotina, rupa, abrazija i pukotina te za popravak drugih nedostataka ili oštećenja. Nakon izravnavanja površine su priljivo bijele boje i pogodne za bojanje svim vrstama disperzijskih zidnih boja, lijepljenje tapeta ili bilo koju drugu dekorativnu obradu. JUBOLIN Classic 0-3 dobro prianja na vapno, vapneno-cementne i cementne fine žbuke i gips-kartonske ploče. Također se može koristiti za zaglađivanje neproblematičnih, neožbukanih betonskih površina, neožbukanih zidova od poroznog betona, vlaknocementnih ploča, iverala i sl. Može se nanositi i na već obojene površine, ali samo ako postojeći slojevi nisu topivi u vodi i dobro prianjaju na podlogu.

### 2. Tehnički podaci

Pakiranje	1 kg, 3 kg, 8 kg, 25 kg	
Gustoća	$\sim 1,68 \text{ kg/dm}^3$	
Debljina sloja	1-2 mm	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	Primjereno za brušenje	$\sim 12 \text{ h}$
Prosječna potrošnja		1,75 kg/m <sup>2</sup>
Paropropusnost EN ISO 7783-2	$\mu$ , koeficijent	<40
	vrijednost Sd (d=3 mm)	0,12 m razred 1 (visoka paropropusnost)
Prihvat na standardni vapneno cementni mort (EN 4624)		>0,45 MPa

### 3. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne podloge treba biti od +5 °C do +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne smije biti viša od 80%.

## 4. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista, bez slabo prihvaćenih dijelova, prašine, soli lako topivih u vodi, masnih obloga i ostalih nečistoća. Prašinu i druge neprihvaćene nečistoće obrišite ili pometite, a neraspadnute ostatke oplatnih ulja isperite uređajem za visokotlačno pranje (vrućom vodom ili parom). S već obojanih površina odstraniti sve premaze boje koji se otapaju u vodi i premaze uljanih boja, lakova i emajla Obavezno dezinficirati površine zaražene zidnim plijesnima prije nanošenja mase za izravnavanje. Također prije nanošenja mase za izravnavanje, novougrađene podložne žbuke moraju se sušiti ili sazrijevati najmanje 7 do 10 dana za svaki cm njihove deblijine. Masa za izravnavanje se nanosi na nove betonske površine nakon mjesec dana od betoniranja (navedena vremena sušenja podloge vrijede u normalnim uvjetima: T = +20 °C, RH = 65 %). Uvijek nanesite temeljni premaz prije nanošenja mase za izravnavanje. Preporučujemo razrijedeni AKRIL Emulzija, koji se nanosi kistom dugodlakim krznenim ili tekstilnim valjkom, ili se raspršuje. U normalnim uvjetima (T = +20 °C, RH = 65 %), s nanošenjem mase za izravnavanje može se započeti 6 sati nakon nanošenja temeljnog premaza. Za tehničke informacije o navedenim temeljnim premazima, molimo pročitajte tehnički list.

## 5. Priprema mase za izravnavanje

JUBOLIN Classic 0-3 je tvornički proizvedena masa za izravnavanje spremna za primjenu. Nije potrebna nikakva dodatna priprema.

## 6. Ugradnja mase za izravnavanje

Masa se obično nanosi u dva sloja. Debljina pojedinog sloja ne smije biti veća od 1 do 2 mm, a ukupna debljina dvoslojnog nanosa 3 mm. Masu nanositi ručno, nehrđajućom gladilicom, materijalom ravnomjerno razvući po površini. Pritom je potrebno površinu što bolje zagladiti. Po potrebi odvojiti i ukloniti višak materijala lopaticom. Prvi sloj izbrisite finim brusnim papirom prije nanošenja drugog. Isto vrijedi i za drugi ili završni sloj. Brušenje se može izvesti ručno ili strojno. Ako se površine pripremaju za zahtjevниje dekorativne obrade, koristiti brusni papir br. P150 i odaberite između brusnih papira br. P80 - P120 u svim ostalim slučajevima. Alat temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe.

## 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!!

Rok upotrebe ako se čuva 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: TRC- 038/21-čad, 12.11.2024