



I1/R1



# FINAL ŽBUKA AKRILNA ZARIBANA 1,5; 2,0; 2,5 mm

**VRSTA PROIZVODA**

Tankoslojna žbuka na bazi akrilnih veziva. Upotrebljava se za dekorativnu obradu fasada i unutarnjih zidnih površina. Ima karakterističnu izbrazdanu strukturu čiji izgled određuje način zaribavanja: kružno, vertikalno ili vodoravno. Vodoodbojna je, otporna na UV zrake i atmosferilije te posebnim dodacima zaštićena od napada algi i plijesni. Sastavni je dio FINALIT i FINALIT S sustava za vanjsku toplinsku izolaciju ispitano prema HRN EN 13499:2004.

**ASORTIMAN**

Proizvodi se u bijeloj boji, ali primjenom Top Mix sustava za strojno nijansiranje "CHROMOS -SVJETLOST" može se dobiti širok spektar nijansi.

**RAZRJEĐIVAČ**

Čista voda, maksimalno 1%.

**IZGLED PREMAZA**

Izbrazdana struktura.

**SUŠENJE**

Nakon 6 sati suha na dodir. Potrebna zaštita od oborina 24 sata nakon nanošenja u normalnim uvjetima temperature i relativne vlage (T= 20°C; rel. vl.=65%).

**PODRUČJE PRIMJENE**

Koristi se za sve vrste fino obrađenih građevinskih podloga (fine mineralne žbuke, vlaknenocementne i gips-kartonske ploče, ploče od iverice), te kao završni sloj u toplinsko-izolacijskim sustavima.

**NAČIN NANOŠENJA**

Podloga mora biti glatka i čista; radna temperatura mora biti viša od +5°C i niža od +30°C, relativna vlažnost mora biti manja od 80%. Obavezno je nanošenje temeljnog premaza **Finalgrunda Uni!** Žbuka se nanosi ručno nehrđajućom čeličnom gladilicom ili strojno u debljini što bližoj promjeru najdebljeg zrna. Odmah ili nekoliko minuta nakon nanošenja žbuku zaribamo kružnim vertikalnim ili horizontalnim potezima tvrdom, plastičnom gladilicom. **Žbuku različitih proizvodnih šarži potrebno je egalizirati prije ugradnje.**

**MEĐUPREMAZNI INTERVAL**

Žbuka se nanosi 24 sata nakon nanošenja temeljnog premaza.

**SADRŽAJ SUHE TVARI**

80 – 85 %

**KOEFICIJENT TOPLINSKE PROVODLJIVOSTI  $\lambda_{10, \text{dry}}$** 

0,76 W/mK

**KOEFICIJENT PAROPROPUSNOSTI  $\mu$** 

131

**VRIJEDNOST  $s_d$** 

0,96 m (mjereno na temeljnog sloju Finalterm; debljina žbuke 2 mm)

**KOEFICIJENT PRIJENOSA TEKUĆE VODE w**

0,05 kg/m<sup>2</sup>h<sup>0,5</sup> (klasa w<sub>3</sub>, nisko vodoupojna)

**ADHEZIJA**

0,6 MPa

**IZDAŠNOST**

AZr 1,5 mm 2,1 kg/m<sup>2</sup> AZr 2,0 mm 2,5 kg/m<sup>2</sup> AZr 2,5 mm 3,3 kg/m<sup>2</sup>

**PAKIRANJE**

25 kg

**SKLADIŠTENJE**

Skladištiti u suhim i zračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +30 °C. NE SMIJE SMRZNUTI!

**ROK VALJANOSTI**

Najmanje 1 godina u originalno zatvorenoj ambalaži.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!