

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	Tankoslojna žbuka zaglađene strukture na bazi akrilnih veziva i višebojnih mramornih granulata. Upotrebljava se za dekorativnu obradu vanjskih i unutarnjih zidnih površina, najčešće podzida. Vodoodbojna je, periva i otporna na UV zrake i atmosferilije.
<b>ASORTIMAN</b>	Proizvodi se u 12 nijansi, maksimalne granulacija 2 mm.
<b>RAZRJEĐIVAČ</b>	Čista voda, maksimalno 1%.
<b>IZGLED PREMAZA</b>	Ravnomjerno zapunjena zrnata struktura.
<b>SUŠENJE</b>	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%).
<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	Koristi se za sve vrste fino obrađenih građevinskih podloga: vapneno-cementne, cementne žbuke, beton (star najmanje 3 mjeseca), gipsano-vapnene, temeljne žbuke toplinsko-izolacijskih sustava na području sokla, vlaknocementne i gips-kartonske ploče, ploče od iverice. Ne primjenjuje se na trajno vlažne podloge, podloge ispod razine zemlje, na podne ili bilo kakve vodoravne površine. Nije prikladan za čiste vapnene i toplinsko izolacijske žbuke.
<b>NAČIN NANOŠENJA</b>	Podloga mora biti čvrsta, suha, glatka i čista. Bez slabo vezanih djelova, pukotina, prašine, soli i masnih mrlja. Temperatura zraka i podloge prilikom primjene i sušenja mora biti viša od +5 °C i niža od +30°C. Obavezno je 24 sata prije ugradnje Finalplasta nanošenje temeljnog premaza u dolje <b>***preporučenoj nijansi!</b> Finalplast temeljito promiješati spororotirajućom mješalicom i po potrebi razrijediti čistom vodom (max.1%). Žbuka se nanosi ručno nehrđajućom čeličnom gladilicom odozdo prema gore u debljini granulacije, a potom odmah zaglađi vodoravnim potezima u jednom smjeru tako da među zrnima nema praznina. Radovi se izvode što brže i bez prekida od jednog do drugog krajnjeg ruba zida. Žbuka se ne smije nanositi u uvjetima visoke relativne vlage zraka (<80%), po kiši, magli i jakom vjetru. Preporuča se fasadne površine zaštititi zavjesama od direktnog udara sunca, vjetra i oborina.

NIJANSA FINALPLASTA	***PREPORUČENA NIJANSA FINALGRUNDA
01	K33
02	K22
03	B23
04	B31
05	BIJELI
06	H42
09	BIJELI
11	BIJELI
14	B31
19	BIJELI
20	BIJELI
22	B31

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite 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!

<b>MEĐUPREMAZNI INTERVAL</b>	Žbuka se nanosi 24 sata nakon nanošenja temeljnog premaza.
<b>SADRŽAJ SUHE TVARI</b>	80-85%
<b>GUSTOĆA</b>	1,75 -1,80 kg/l
<b>IZDAŠNOST</b>	4,2 kg/m <sup>2</sup>
<b>PAKIRANJE</b>	25 kg
<b>SKLADIŠTENJE</b>	Skladištiti u suhim i zračnim prostorima izvan izravnog doseg sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +30 °C. <b>NE SMIJE SMRZNUTI!</b>
<b>ROK VALJANOSTI</b>	Najmanje 1 godina u originalno zatvorenoj ambalaži.
<b>NAPOMENA</b>	Zbog korištenja prirodnih sirovina moguća su odstupanja u nijansi žbuke. Stoga je potrebno žbuku različitih proizvodnih šarži (lotova) prethodno homogenizirati kako bi se izbjegla neujednačenost nijansi. Ukupnu količinu žbuke za jedan objekt potrebno je naručiti odjednom. Neujednačenost nijanse žbuke može biti uzrokovana i nepovoljnim mikroklimatskim uvjetima prilikom ugradnje (visoka relativna vlaga, niske temperature, jak vjetar) te različitom upojnosti podloge. Iz gore navedenih razloga odstupanja u nijansi ne mogu biti predmet reklamacije.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite 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!