



VRSTA PROIZVODA	FASAVIT je fungicidno zaštićena akrilna fasadna boja s vlaknima. Alkalno je postojana, vodoodbojna i svjetlootporna. Postojana je u svim vremenskim uvjetima. Lako se nanosi, dobro prianja na podlogu i otporna je na habanje.
ASORTIMAN	Proizvodi se u bijeloj boji, ali primjenom Top Mix sustava za strojno nijansiranje CHROMOS-SVJETLOS može se dobiti čitav niz nijansi iz naše Ton karte.
RAZRJEĐIVAČ	Čista voda.
SADRŽAJ SUHE TVARI	65-70 %
VISKOZITET	3000 - 7000 mPa·s prema HEN EN ISO 2555:2008
IZDAŠNOST	300 - 600ml/m ² , ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge.
GUSTOĆA	1,50 – 1,60 kg/l
HOS VRIJEDNOST	HOS kategorija i granična vrijednost: A(c),40 g/l(2010);ovaj proizvod sadrži:maks.15g/l
PODRUČJE PRIMJENE	FASAVIT služi za bojenje čvrstih i grubljih ožbukanih fasadnih površina i za bojenje ožbukanih površina s vidljivim vlasastim pukotinama do 0,3mm.
NAČIN NANOŠENJA	Preporučuje se uvijek, a naročito kad je podloga siromašna vezivom(pjeskasta, sklona prašenju) impregnirati SIMPRA univerzalnom fasadnom impregnacijom razrijeđenom vodom u omjeru 1:1. Nakon sušenja impregnacije boja se nanosi četkom ili valjkom u dva sloja nerazrijeđena ili razrijeđena s 5-10% vode. Drugi se sloj nanosi tek nakon potpunog sušenja prvog sloja. Može se nanositi na podloge čija je temperatura od +5 do +35 °C, kad nisu pod izravnim utjecajem sunca! Bojenje fasadnih površina po kiši, magli ili jakom vjetru nije dopušteno! Kod visoke vlažnosti zraka može se očekivati duže sušenje. Svježe premazane fasadne površine treba barem 24 sata zaštititi od kiše, sunca i vjetra! Po prekidu rada ambalažu s bojom treba dobro zatvoriti, a nakon ličenja pribor oprati vodom.
MEĐUPREMAZNI INTERVAL	6 – 10 sati (T = +20 °C, rel. vl. = 65 %)
SKLADIŠTENJE	Skladištiti u suhim i zračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do + 25 °C.
ROK VALJANOSTI	1,5 godina
NAPOMENA	Zadovoljava najstrože kriterije zaštite ljudskog zdravlja i okoline. FASAVIT boja za fasade nije zapaljiva. NE SMIJE SE SMRZNUTI!

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!