



## ELASTAVIT

**VRSTA PROIZVODA**

Elastavit je hidroizolacijska, elastična fasadna boja na bazi vodene akrilne disperzije i dodataka.

**ASORTIMAN**

Proizvodi se u bijeloj boji, ali primjenom Top Mix sustava za strojno nijansiranje «Chromos – Svjetlost» može se dobiti čitav niz nijansi iz naše TON KARTE.

**RAZRJEĐIVAČ**

Nije potrebno razrjeđivati.

**IZGLED PREMAZA**

Gladak, mat.

**SADRŽAJ SUHE TVARI**

58 – 60%

**VISKOZITET**

7000 – 11000 mPa·s prema HEN EN ISO 2555:2008 pri 20°C

**IZDAŠNOST**

0,35-0,40 l/m<sup>2</sup>

**GUSTOĆA**

HRN EN ISO 2811-1:2004: 1,35 – 1,40kg/dm<sup>3</sup>

**HOS VRIJEDNOST**

HOS kategorija i granična vrijednost:  
A(c),40 g/l(2010);ovaj proizvod sadrži:maks.30g/l

**PODRUČJE PRIMJENE**

Elastavit je hidroizolacijska elastična fasadna boja koja je namijenjena za saniranje novih i starih podloga s mikropukotinama kao i za sprječavanje nastanka pukotina na vanjskim površinama novih fasada koje su izložene agresivnim uvjetima okoline(visoke temperaturne oscilacije, agresivno djelovanje oborina, agresivno djelovanje smoga u gradskim središtima, posolica). Boja se može nanositi na stare mineralne, akrilatne, silikatne i silikonske završne tankoslojne žbuke (na klasičnim žbukama i ETICS sustavima), također je pogodna za klasične karbonizirane grube i fine vapnene, vapnenocementne i cementne žbuke. Nalič boje je visokoelastičan i vodooodbojan. Aplikacijom elastavita stvara se film debljine od 0,5 do 1mm koji omogućuje premošćivanje pukotina širine do 0,3mm, a svojom elastičnošću omogućuje sanaciju i aktivnih i neaktivnih mikropukotina. Boja posjeduje dvostruki sustav umrežavanja te se osim normalnog umrežavanja pri sušenju umrežava i na UV zračenju, što daje nisku sklonost prljanju. Zbog neizbjegnog UV umrežavanja boja se može primijeniti isključivo za vanjske površine. Zahvaljujući posebnim materijalima upotrebljanim za izradu boje, i nakon umrežavanja film zadržava svojstvo paropropusnosti.

**NAČIN NANOŠENJA**

Podloga mora biti ravna, čista, čvrsta i suha. Moraju se ukloniti svi nedovoljno pričvršćeni dijelovi i masnoće. Potom je podlogu potrebno impregnirati VITAGRUND dubinskom impregnacijom, razrjeđenom vodom u omjeru 1:1. ELASTAVIT boja nanosi se nerazrijeđena ili uz eventualan dodatak 2-3% vode ko bi se omogućila lakša aplikacija boje. Prije upotrebe Elastavit dobro promješati. Na suhu podlogu boju nanijeti četkom ili valjkom. Kod normalne temperature i vlage (+20°C i 60% relativne vlažnosti) drugi se sloj nanosi nakon 24 sata.

**MEĐUPREMAZNI INTERVAL**

24 sata (T = +20 °C, rel. vl. = 65 %)

**SKLADIŠTENJE**

Skladištiti u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka pri temperaturama od +5 do +25 °C.

**ROK VALJANOSTI**

Najmanje 18 mjeseci u originalno zatvorenoj ambalaži.

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 bolj!



I1/R1



#### NAPOMENA

ELASTAVIT boja za fasade nije zapaljiva. NE SMIJE SE SMRZNUTI!  
NE SMIJE SE SMRZNUTI!

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!

CHROMOS-SVJETLOST D.O.O. :: M. STOJANOVIĆA 13 :: 35257 LUŽANI

TEL. 385/35/213 800 :: FAX. 385/35/213 801

E-mail: prodaja@chromos-svjetlost.hr :: Web: www.chromos-svjetlost.hr