

# KÖSTER

## Silicone Paint White

Prospekt/Šifra proizvoda **4.16**

izdato: 05. Januar 2007.

### FARBA OD SILIKONSKE SMOLE ZA SPOLJNO FARBANJE

#### OPIS

Mat, vodom rastvorljiva hidrofobna fasadna boja na bazi silikonske smole sa specijalno pojačanim prijanjanjem i hidrofobnim dodacima. Nanosi se na glatke paro-propusne površine.

#### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

EN ISO 1062-3 Klasa III

EN ISO 7783-2 Klasa II

sd-vrednost cca 0,10 m

W24- vrednost cca 0,05 kg/m<sup>2</sup>Vh

Boje mogu da se biraju primenom običnih pigment pasta.

#### PRIMENA

KÖSTER Silicon paint white je napravljena da zaštiti glatke i reljefne maltere. Zbog izvrsnih paro-propusnih osobina odlična je za naše proizvode za popravke maltera (Restoration Plasters). Farba je pogodna za spoljne zidane zidove i ostale mineralne podloge. Farba je takođe pogodna za rekonstrukcije zaštićenih kulturnih objekata zbog slabog upijanja vode i visoke paro-propusnosti.

#### PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora da bude zdrava, čista i neoštećena, bez ljuski, farbe i ulja i ostalih prijavština koji mogu da utiču negativno na prijanjanje. KÖSTER Silicone Paint treba nanositi tek 10 dana nakon poslednjeg malterisanja i svakako treba uraditi mali uzorak za probu.

#### NANOŠENJE

Farbu treba dobro promešati pre nanošenja četkom, valjkom ili pogodnom prskalicom. Za prajmer upotrebiti rastvor 10% KÖSTER Silicone Paint i 90% vode. Glavni premaz raditi kada se prajmer potpuno osuši. Ne treba koristiti farbu ispod + 5°C i na površinama izloženim jakom direktnom suncu. Sušenje pri + 20°C i 65% relativne vlažnosti je oko 12 sati. Niske temperature i visoka vlažnost produžavaju vreme sušenja.

#### POTROŠNJA

Cca. 200 ml/ m<sup>2</sup> po sloju

#### ČIŠĆENJE ALATA

Vodom odmah posle rada.

#### PAKOVANJE

10 l kanta

#### ČUVANJE

Minimum 12 meseci, kada je skladišteno u hladnom, suvom i bez mraza. Otvorene kante čuvati kratko.

#### Koristiti tehnički prospekt:

KÖSTER Restoration Plasters

Art.-Nr. 5.06

Gore navedene informacije i instrukcije su date prema našem najboljem znanju i poverljivu na bazi testova i našeg dugog iskustva na ovom polju. Ispravna i uspešna primena ne podleže našoj kontroli. Stoga garancija može da se da samo za kvalitet naših proizvoda u okviru naših normalnih poslovnih uslova ali ne za uspešnu primenu. Sa izdavanjem ovog tehničkog prospekta prethodni više ne važe.