

## ZAŠTITNI ZAVRŠNI PREMAZ

### Tehničke karakteristike

OIKOS TRAVERTINO ROMANO FINITURA je polu-transparentni premaz za unutrašnje i spoljašnje zidne površine koji je napravljen kao zaštita dekoracije TRAVERTINO ROMANO. Ima izuzetno visoku pokrivnu moć i omogućava naglašavanje nijansi i tonova u žilama prirodnog kamena. TRAVERTINO ROMANO FINITURA površini pruža vodoodbojnost i perivost, istovremeno čuvajući visoku propusnost vodene pare, štiteći podlogu od atmosferskih uticaja i sprečavajući nastanak buđi i algi. Proizvod može da se boji upotrebom specijalnog tonera za dobijanje svih boja iz ton karte. Bez mirisa je, nije zapaljiv i prijatan je kako za ljude, tako i za životnu sredinu.

### Idealna upotreba

Završni sloj za OIKOS TRAVERTINO ROMANO.

### Priprema površine

Sačekati da se OIKOS TRAVERTINO ROMANO potpuno osuši.

### Način nanošenja

#### TRAVERTINO ROMANO naturale

Kako bi se zaštitio i sačuvao prirodni efekat proizvoda TRAVERTINO ROMANO, četkom naneti jedan sloj bezbojnog TRAVERTINO ROMANO FINITURA, spremnog za upotrebu.

#### TRAVERTINO sa završnim slojem u boji

Četkom naneti jedan sloj nerazređenog i bezbojnog TRAVERTINO ROMANO FINITURA, vodeći računa da se proizvod nanese samo na ravne delove površine, a ne u ulegnute delove koji oživljavaju žile prirodnog kamena. Sačekati da se osuši prva ruka završnog sloja, a zatim četkom nastaviti nanošenje drugog sloja TRAVERTINO ROMANO FINITURA u odabranoj boji, prvobitno razređujući proizvod 50% sa vodom. Sunderom ukloniti višak proizvoda za dobijanje svetlo tamnog efekta koji se prouzrokovao različitim nivoima apsorpcije površine između ravnih i ulegnutih delova.

### Završni sloj

Za dobijanje željene nijanse iz ton karte, pomešati 100 ml tonera sa 1 litrom TRAVERTINO ROMANO FINITURA i dobro pomešati.

### Proizvod

Sastav	Vežvina sredstva u vodenoj disperziji, visokopokrivni fileri, pigmenti na bazi titanijum oksida, organski i neorganski pigmenti, konzervansi i aditivi za lakše nanošenje i formiranje površinskog filma
Specifična težina	1,2 kg/l ±3%
pH	8,5 ÷ 10
Viskoznost	3000 ÷ 5000 ±5% CPS Brookfield (RVT 20 obrt./min na 25°C)
Temperatura skladištenja	+2°C ÷ +36°C. Sprečiti smrzavanje.
Reakcija na vatru	Negativna ako se proizvod nanosi na nezapaljivu podlogu; materijal na vodenoj bazi sa debljinom suvog sloja manjom od 0,600 mm
Apsorpcija vode W24	CIKLUS TRAVERTINO: Koeficijent apsorpcije vode u 24 sata (UNI EN 1062-3:2001) = 0,144 kg/m <sup>2</sup> (t <sup>1</sup> /2)
Paropropusnost Sd	• (UNI EN ISO 7783-2) visoka • Sd = 0,008 m, μ = 74,76
Granične vrednosti emisije organskih jedinjenja volatila (VOC) Prema direktivi 2004/42/CE	• Klasifikacija A1 • VOC: 25 g/l (max) • Granična faza I (od 01/01/2007): 300 g/l • Granična faza II (od 01/01/2010): 200 g/l
Boje	Nijanse iz ton karte
Pakovanje	1 - 4 litre
Tekstura	Travertino Romano

### Nanošenje proizvoda

Razređivanje	1. ruka spreman za upotrebu, druga ruka 50% sa vodom
Pokrivna moć	• prva ruka: 15 ÷ 20 l/m <sup>2</sup> • druga ruka: 40 ÷ 50 l/m <sup>2</sup>
Alati za nanošenje	OIKOS četka, sintetički sunder
Podloga	OIKOS TRAVERTINO ROMANO
Temperatura nanošenja	+5°C ÷ +36°C (relativna vlažnost manja od 80%)
Vreme sušenja na dodir	1 ÷ 2h (temperatura = 20°C i relativna vlažnost od 75%)
Vreme sušenja za pranje	30 dana (temperatura = 20°C i relativna vlažnost manja od 75%)
Vreme sušenja: potpuna stabilnost	6 ÷ 8h (temperatura = 20°C i relativna vlažnost od 75%)
Čišćenje alata	Voda
Upozorenje	Zaštititi površinu od kiše u prvih 48 ÷ 72h nakon nanošenja

### Bezbednosne informacije

Proizvod ne sadrži teške metale kao što su olovo ili hrom. Ne sadrži toksične rastvarače, arome ili hloride. Ne postoji rizik od opasne polimerizacije. Proizvod je klasifikovan kao opasan u skladu sa odredbama EU Regulative 1272/2008 (CLP) i naknadnim izmenama i dopunama. Za više informacija, pogledati bezbednosni list proizvoda. Prilikom rukovanja bojama na bazi vode savetuju se normalne mere opreza. Nisu potrebne nikakve posebne mere prilikom skladištenja, rukovanja i transporta proizvoda. Posude, ostatke i eventualno prosuti materijal treba očistiti koristeći upijajuće neaktivne materijale kao što su pesak, zemlja i slično, a zatim odložiti u skladu sa važećim regionalnim i nacionalnim propisima. Transport se mora izvršiti u skladu sa međunarodnim ugovorima.

### Specifikacije

Površina mora biti potpuno suva. Naneti prvi sloj bezbojnog TRAVERTINO ROMANO FINITURA, spremnog za upotrebu, sačekati četiri sata da se osuši, a zatim nastaviti sa nanošenjem drugog sloja TRAVERTINO ROMANO FINITURA u odabranoj boji, razređenog 50% sa vodom. Sunderom ukloniti višak proizvoda. Sve mora da bude izvedeno u skladu sa normama nanošenja, po ceni od ..... po m<sup>2</sup>, uključujući materijal i rad.