

*Travertin roman*

*Fascinația pietrei antice într-o finisare de înalt prestigiu*

## **TRAVERTINO ROMANO**

### **FIȘĂ TEHNICĂ TDL/TR/01 TRAVERTINUL ROMAN FINISARE PIATRA ANTICĂ**

#### A. Calitățile tehnice

Travertinul roman de la Oikos reprezintă tencuiala decorativă de umplutură, pentru interior cât și pentru exterior, pregătit pentru utilizare, pe bază de nisip, pulberi de marmură selecționate și var gras stins. Amestecul omogen și sub formă de pastă poate fi ușor aplicat și permite, prin intermediul unei tehnici oportune, reproducerea efectului de piatră naturală, punând în evidență nervurile acesteia.

Una din principalele caracteristici ale produsului este cea de legare în profunzime cu stratul de suport, închegându-se astfel într-un singur corp. Travertinul roman împiedică dezvoltarea mucegaiului și a bacteriilor. Este inodor, netoxic, neinflamabil, ușor de utilizat și nu poluează mediul.

#### B. Domeniu de aplicare: suprafețe externe și interne

##### *Pregătirea suporturilor*

Suporturile trebuie să fie bine uscate și întărite, tencuiala nouă trebuie să se întărească timp de cel puțin 30 de zile pentru a permite carbonatarea completă. Curățați suprafețele ce trebuie tratate, îndepărtând eventualele părți ce se pot desprinde. În cazul suporturilor vechi și care se pot fărâmița se recomandă să aplicați o mână de agent de fixare NEOKRYLL by OIKOS. Pe toate celelalte tipuri de suprafață aplicați o mână de BLANKOR by OIKOS pentru a uniformiza absorbția.

#### C. Modalitate de aplicare Travertin Roman

Întindeți Travertinul Roman cu o spatulă din oțel inoxidabil by OIKOS (art.113 de la Oikos), lăsând o grosime de aproximativ 1,5 ÷ 2,0 mm. Prelucrați imediat

TRAVERTINUL ROMAN cu o unealtă de tamponare (art.133 de la OIKOS), în scopul creării de nervuri neregulate. Pe zone rămase tamponați, utilizând aceeași unealtă, pentru încreșterea suprafețelor (tip cuib de viespi).

Imediat ce produsul începe să se usuce pe suprafețe, treceți la o primă netezire cu spatula din oțel inoxidabil, compactând încreșturile cele mai evidente. Atunci când uscarea produsului permite să repetați operațiunea de netezire, exercitați o presiune mai mare până când obțineți o suprafață netedă traversată de nervurile care imită efectele travertinului. Pentru a reprezenta spațiile prezentate între diferitele pietre, odată finalizată netezirea, crestați suprafețele de travertin roman cu vârful spatulei by OIKOS art.111 (sau cu o șurubelniță) obținând căsuțele cu dimensiunea dorită. Pentru a obține o linie dreaptă utilizați o linie. Lăsați să se usuce cel puțin 24 de ore înainte de a trece la finisare.

#### D. Finisajele

TRAVERTIN ROMAN natural: pentru a proteja și pentru a menține efectul natural al Travertinului Roman, aplicați cu o perie TRAVERTIN ROMAN FINISARE necolorat pregătit pentru utilizare.

TRAVERTIN ROMAN cu finisare colorată: aplicați cu o perie Travertin Roman Finisaj necolorat pregătit pentru utilizare, fiind atenți să întindeți produsul numai pe suprafața netedă și nu în interiorul nervurilor. Așteptați să se usuce și treceți la a doua aplicare de TRAVERTIN ROMAN FINISARE în prima nuanță selectată în prealabil, cu peria diluată cu 50% apă. Eliminați excesul de produs cu un burete până când obțineți un efect clarobscur, datorat absorbției diferite între suprafața netedă și nervuri.

TONER pentru Finisare: pentru a obține o nuanță din gama de culori dorită amestecați 100 ml de TONER cu 1 litru de Travertin Roman FINISARE și agitați cu precizie.

#### E. Caracteristicile tehnice: aplicare

*Diluare:* pregătită pentru utilizare cantitate: 2kg/m<sup>2</sup>

*Instrumente de utilizat:* spatulă din oțel inox art.113, art.133 și art.111 de la OIKOS

*Agenți de fixare:* NEOKRYLL, BLANKOR de la OIKOS

*Agenți de protecție:* Travertin roman finisare de la OIKOS

*Temperatură de aplicare:* +100C ÷ +360C (cu umiditate relativă ce nu este superioară 80%)

*Timp de uscare la atingere:* 2 ÷ 4 ore(temperatură = 200 cu umiditate relativă de 75%)

*Timp de uscare la spălare:* 30 de zile

*Timp de uscare total:* 20 ÷ 25 de zile (temperatură = 200 cu umiditate relativă de 75%)

*Supravopsire:* 24 ore (temperatură = 200 cu umiditate relativă de 75%)

*Curățarea uneltelor:* cu apă

*Avertismente:* protejați suprafețele de ploaie în primele 48 ÷ 72 de ore după aplicare.

*Culori:* alb

*Ambalaj:* 5\20 kg

#### F. Domenii optime de aplicare

*Externe:*

- CENTRE ISTORICE
- PALATE ISTORICE ȘI MODERNE DE PRESTIGIU
- VILE ANTICE ȘI MODERNE

*Interne:*

- SALOANE ȘI SCĂRI MONUMENTALE
- PISCINE ȘI CENTRE DE ÎNFRUMUSEȚARE
- SPAȚII DE PRESTIGIU

**\*Nota:** Societatea Oikos S.r.l. garantează, conform cunoștințelor tehnice și științifice pe care le deține, că informațiile conținute de fișa de date tehnice sunt corecte. Cu toate acestea, Oikos nu își asumă răspunderea pentru rezultatele obținute prin utilizarea produsului, dat fiind faptul că Oikos nu poate verifica sau controla metoda de aplicare folosită. De aceea, vă recomandăm să verificați cu atenție ca fiecare produs ales să fie adecvat pentru fiecare utilizare individuală.