

Qualità Tecniche

TRAVERTINO ROMANO FINITURA by OIKOS è una pittura semitrasparente per esterni ed interni, studiata per la protezione e la decorazione di TRAVERTINO ROMANO by OIKOS. Dotata di altissima resa permette al decoratore di esaltare le sfumature e le venature della pietra. TRAVERTINO ROMANO FINITURA assicura al supporto idrorepellenza, lavabilità mantenendo una elevata permeabilità al vapore, proteggendo il supporto dalle intemperie e prevenendo la formazione di muffe ed alghe. Il prodotto può essere colorato con appositi TONER per ottenere tutte le tinte di cartella. Con basso odore, non infiammabile, amico dell'uomo e dell'ambiente.

Campi d'Impiego

Come finitura per TRAVERTINO ROMANO by OIKOS.

Preparazione dei Supporti

Attendere la completa essiccazione di TRAVERTINO ROMANO by OIKOS

Modalità di Applicazione

TRAVERTINO ROMANO naturale. Per proteggere e mantenere l'effetto naturale del TRAVERTINO ROMANO, applicare a pennello una mano di TRAVERTINO ROMANO FINITURA non colorata, pronta all'uso.

TRAVERTINO con finitura colorata. Applicare a pennello una mano di TRAVERTINO ROMANO FINITURA non colorata, pronta all'uso, facendo attenzione a stendere il prodotto solo sulla superficie liscia e non all'interno delle venature. Attendere che la prima mano di finitura sia asciutta e procedere con la seconda mano applicando TRAVERTINO ROMANO FINITURA nella tinta prescelta, a pennello diluita al 50% con acqua. Eliminare l'eccesso di prodotto con una spugna fino ad ottenere un effetto chiaroscuro, dovuto dal diverso assorbimento fra la superficie liscia e le venature.

Finiture

Per ottenere la tinta di cartella desiderata miscelare 100 ml di TONER con 1lt di TRAVERTINO ROMANO FINITURA ed agitare accuratamente.

Informazioni sulla sicurezza

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Il prodotto

Composizione	Legante in dispersione acquosa, cariche coprenti, pigmenti a base di biossido di titanio, pigmenti organici ed inorganici, preservanti e additivi atti a facilitare l'applicazione e la filmazione
Peso specifico	1,2kg/l ±3%
pH	8.5 ÷ 10
Viscosità	3000 - 5000 CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
Temperatura di stoccaggio	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Reazione al fuoco	<ul style="list-style-type: none"> Negativa se il prodotto è applicato su fondi ininfiammabili materiale all'acqua con spessore inferiore a 0,600mm secchi
Assorbimento d'acqua W_{24}	CICLO TRAVERTINO Coefficiente di assorbimento d'acqua alle 24h (UNI EN 1062-3:2001) = 0.144kg/m ² /(t*1/2)
Permeabilità al vapore acqueo Sd	<ul style="list-style-type: none"> (UNI EN ISO 7783-2): alta Sd = 0.008m, μ = 74,76
Limite di emissione di Composti Organici Volatili (VOC), secondo Direttiva 2004/42/CE	<ul style="list-style-type: none"> Classe di appartenenza: A/I VOC: 25 g/l (massimo) Limite Fase I (dal 1.1.2007): 300g/l Limite Fase II (dal 1.1.2010): 200g/l
Colori	Tinte di cartella
Confezioni	Litri 1 - 4
Texture	Travertino

L'applicazione

Diluizione	1° mano: pronto all'uso, 2° mano 50%
Resa	<ul style="list-style-type: none"> 1°mano 15 ÷ 20 mq/l 2°mano 40 ÷ 50 mq/l
Strumenti d'impiego	Pennello, Spugna sintetica by OIKOS
Fondi	TRAVERTINO ROMANO by OIKOS
Temperatura di applicazione	+5°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Tempo di essiccazione al tatto	1 ÷ 2h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Tempo di essiccazione al lavaggio	30 gg (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Tempo di essiccazione totale	6 ÷ 8 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi	Acqua
Avvertenze	Proteggere le superfici dalla pioggia nelle prime 48 ÷ 72 ore dopo l'applicazione.

Voci di Capitolato

Il supporto deve essere ben asciutto. Applicare su TRAVERTINO ROMANO by OIKOS la prima mano di FINITURA pronta all'uso, aspettare 4 ore per l'essiccazione, quindi applicare la seconda mano di FINITURA nella tinta prescelta diluita al 50%,

rimuovere l'eccesso di prodotto con spugna. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme d'applicazione, con un costo di..... al m² compreso materiale e posa in opera.