

# MARMORA ROMANA

## FIȘĂ TEHNICĂ TL/an/02 MARMORA ROMANA

### A. Calitati tehnice

Marmora Romana by Oikos este un finisaj decorativ pentru interioare, format din granule de marmura si rasini acrilice fine de generatie noua, produsul fiind vaporos, permeabil si rezistent la spalare. Aceasta tencuiala decorativa de interior a adus intr-o singura culoare, alb, sinteza de prestigiu si puritate a istoriei. Versatila si usor de aplicat, Marmora Romana poate fi aplicata intr-un mod mereu unic.

### B. Domeniu de aplicare: suprafete interne

#### *Pregătirea suporturilor*

Suprafetele noi trebuie sa fie uscate si complet mature. Pentru suprafetele cu vopsea veche se vor curata si inlatura orice material vrac apoi se aplica un strat de Crilux sau Neofix by Oikos.

Se aplica unul sau doua straturi de Fondo Murales by Oikos conform cerintelor pana se obtine o suprafata alba. Asteptati 6h pentru a se usca.

### C. Modalitatea de aplicare – Marmora Romana

Aplicati produsul folosind indicatiile specifice pentru fiecare efect in parte. Grosimea produsului aplicat fiind variata, este posibil sa obtineti efecte de diferite intensitati. Grosimea mai mare cauzeaza fisuri pe suprafata facand efectul decorativ antic si mai realist.

**Marmora Armonia:** Aplicati un strat de Marmora Romana, cu o gletiera de inox by Oikos. Asteptati aproximativ 20 minute pentru uscarea partiala a produsului apoi stergeti cu o gletiera curata intr-o maniera inegala pentru a inaspri usor suprafata.

**Marmora Filante:** Aplicati usor abundent un strat de Marmora Romana cu o gletiera de inox by Oikos. Imediat trageti cu Tamponi by Oikos (art. 102) pe suprafata pentru a crea linii orizontale si verticale eliminand acumularea produsului de pe tampon.

**Marmora Luna:** Aplicati Marmora Romana cu o gletiera din inox by Oikos intr-un strat neuniform. Imediat tamponati intreaga suprafata folosind Buretele Marin by Oikos (art.108). Se va crea o suprafata inasprita ce are cantitati inegale ale produsului distribuit. Asteptati aproximativ 20 minute pentru uscarea partiala a produsului apoi zdrobiti valurile cu presiune usoara folosind manusi Imperium (art.115)

**Marmora Marina:** Aplicati cu o gletiera din inox by Oikos, un strat inegal de Marmora Romana. Asteptati aproximativ 20 minute pentru uscarea partiala a produsului apoi periat suprafata cu o pensula curata si uscata (va recomandam perie tepi).

**Marmora Materia:** Aplicati un strat usor inegal de Marmora Romana cu o gletiera din inox by Oikos. Lucrati imediat peste produs cu o rola din panza pentru a obtine decorarea. Asteptati aproximativ 20 minute pentru uscarea partiala a produsului apoi tamponati suprafata cu o manusa Imperium (art. 115).

**Marmora Arcadia:** Aplicati cu o gletiera din inox un strat de Marmora Romana. Imediat Creati cercuri, rasucind Tampone in Setole by Oikos (art. 135). Recomandam ca designul circular de pe suprafata sa fie accentuat rasucind Tampone Millerighe (art. 133).  
Cercurile create trebuie sa umple toata suprafata.

**D. Caracteristicile tehnice: aplicare**

*Diluare:* gata de utilizare

*Randament:* Armonia: 1,7kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

Filante: 1,7kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

Lunare: 2,8kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

Marina: 1,1kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

Materia: 2,5kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

Arcadia: 1,5 kg/m<sup>2</sup> in functie de gradul de absorbtie al suportului

*Instrumente de utilizare:* gletiera de inox, tampon, manusa imperium, burete marin

*Fixative:* Crilux sau Neofix by OIKOS

*Fonduri de culoare:* Fondo Murales by OIKOS

*Temperatura de aplicare* + 5 grade C \ +36 grade C (cu umiditate nu mai mare de 80%)

*Timp uscare la piapit:* 2-3h (temperatura 20 grade C cu o umiditate de aprox 75 %)

*Timp de uscare totala:* 12-14h ( t = 20 grade C cu o umiditate de aprox. 75%)

*Supra-vopsire:* 6-8h

*Curatire instrumente:* Apa

**E. Caracteristici tehnice ale produsului:**

*Compozitie:* rasini acrilice, granule din praf de marmura (max. 0.7mm) pigmenti anorganici de dioxid de titan.

*Greutate specifica* 1,7kg\L +/- 3%

*pH* 8\9

*Vascozitate:* pasta

*Temperatura de stocare* +2 grade C \ +36 grade C .A se feri de ger

*Reactie la foc:* Negativa daca produsul se aplica pe fonduri neinflamabile; material pe baza de apa cu o greutate mai mica de 0,026 mm uscati).

*Rezistenta la desprindere si prindere:* Conform normei DIN ISO 4624, rezistenta la crapare: 2,8 Mpa A/B 60% si B 30% UNI EN ISO 4624:2006).

*Culori:* Alb

*Limite de eliminare a compusilor Organici Volatili (VOC) conform normelor*

*2004\42\CE:* Clasa de apartenenta: A\1; VOC: 10g\L , limita faza 1 ( de la 1.1.2007): 300 g\L, limita faza 2 (de la 1.1.2010): 200 g\L

*Ambalaje:* 5\20 kg

**\*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.