

DUCA di VENEZIA

FISA TEHNICA TL/an/02 DUCA di VENEZIA

A. Calitati tehnice

Duca di Venezia este un produs de decorare inspirat de arta din secolul XVI venețian, revizuit în lumina tendințelor estetice contemporane, caracterizat prin contururile delicate, nuanțele și transparențele care evidențiază suprafețele, creând cromatisme originale și diferite intensități ale culorilor.

Duca di Venezia, în culorile lui strălucitoare și dinamice, poate fi folosit în spații moderne, unde originalitatea unei tencuieli nuanțate se îmbină cu efectul opac, ideal pentru mediile contemporane. Compoziția deosebită a produsului îi permite să respire, făcând posibilă aplicarea lui chiar în spațiile unde este necesară garantarea igienei și durabilității.

Cu amestecurile sale decorative, Duca di Venezia by Oikos este rezultatul studiului și a experienței dobândite din cercetările tehnice ale decorativelor antice pentru a le aduce în mileniul al treilea. Ducă di Venezia este disponibilă într-o gamă largă de culori. Este o vopsea care garantează un decor elegant ce durează în timp. Este extrem de permeabilă la vapori, are un miros scăzut și nu este inflamabilă.

B. Domeniu de aplicare: suprafețe interne

Pregătirea suporturilor

Suprafețele noi trebuie să fie uscate. Pentru suprafețele cu vopsea veche se elimină de orice material vrac apoi se aplică un strat de Crilux sau Neofix by Oikos. Se aplică unul sau două straturi de Fondo Murales by Oikos până se obține o suprafața albă.

C. Modalitate de aplicare - Duca di Venezia

Se aplică Ducă di Venezia cu pensula, diluata 10-15% cu apă potabilă, în denivelări eșalonate pe suprafața. Imediat, lucrați suprafața cu un burete, amestecând produsul în mișcări circulare.

D. Domenii optime de aplicare

- Interioare

D. Caracteristici tehnice de aplicare:

Diluarea: 10-15% apă potabilă

Randament: 12-14 mp\L în funcție de gradul de absorbție al suportului

Instrumente de utilizare: Pensula- Spanna de la OIKOS

Fixative: Crilux sau Neofix de la OIKOS

Fonduri de culoare: Fondo Murales de la OIKOS

Temperatura de aplicare + 10 grade C \ +36 grade C (cu umiditate nu mai mare de 80%)

Timp uscare la piapit: 1 oră (temperatura 20 grade C cu o umiditate de aproximativ 75 %)

Timp de uscare la spălare: 7 ore (temperatura = 20 grade C cu o umiditate de aproximativ 75%)

Curățire instrumente: Apă

E. Caracteristici tehnice ale produsului:

Compoziție: Copolimeri acrilici în dispersie apoasă, pigmenți cu efect special, funcții selecționate, aditivi capabili să faciliteze aplicația.

Greutate specifică 1.15kg\L +/- 3%

pH 8/9

Vâscozitate 2000 \3000 CPS Brookfield (RTV20 rotații\ minut la 25 grade C)

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

Reacție la foc: Negativă dacă produsul se aplică pe fonduri neinflamabile; material pe bază de apă cu o greutate mai mică de 0,600 mm uscați)

Permeabilitate la vaporul de apă: Sd: Sd 0,011 m(UNI EN ISO 7783-2:2001)

Rezistența la spălare: Clasa 3 (UNI EN ISO 11998:2003)

Culori: Mapa cu nuanțe

Limite de eliminare a compușilor Organici Volatili (VOC) conform normelor

2004\42\CE: Clasa de apartenență: A\1; VOC: 40g\L , limita faza 1 (de la 1.1.2007): 300 g\L, limita faza 2 (de la 1.1.2010): 200 g\L

Ambalaje 1\2.5 L

***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.