

AUREUM

FIȘA TEHNICA TL/an/02 AUREUM

A. Calități tehnice

AUREUM by OIKOS, alchimie regală, auriu pentru pereți, un produs de finisaj auriu creat cu mastic de var și pulberi aurii cu un impact scăzut asupra mediului. Nuanțele de AUREUM derivă din culori de pământ și tonuri calde naturale; combinând elemente din cercetarea istorică și înțelegerea tehnologiei contemporane, a fost posibilă fabricarea unui produs care se poate adapta atât la decorurile moderne cât și la cele tradiționale.

Produsul face posibilă obținerea unor finisaje splendide și elegante în diferite tonuri aurii, creând, în funcție de sursele de lumină și unghiul din care este privită suprafața, tipare generoase, cu textură aurie; în plus, vivacitatea reflexelor aurii luminează peretele, conferind decorului o eleganță de neconfundat cu o textură mătăsoasă la atingere.

Produsul nu este inflamabil și nu este dăunător omului și mediului.

B. Utilizarea

Decorarea suprafețelor interioare.

C. Pregătirea suprafeței

Curățați suprafața care va fi decorată, eliminând orice material necompact sau exfoliat. Aplicați un strat de fixator IL PRIMER by Oikos pentru a asigura adeziune perfectă. Neteziți suprafața cu STUCCO IN PASTA PER RASATURA by Oikos

D. Modalitatea de aplicare – Aureum

Pentru un finisaj impecabil, aplicați AUREUM în două straturi folosind o gletieră specială din inox by Oikos (art. 113). Dacă este necesar, se poate adăuga până la 5% apă în produs pentru a obține fluiditatea corectă.

Primul strat: întindeți un strat subțire de AUREUM direct pe STUCCO IN PASTA PER RASATURA, făcând urme mari cu gletiera pentru a acoperi complet suprafața. Așteptați 6~8 ore până la uscare;

Finisaj: aplicați un strat subțire de produs, suprapunând parțial urmele de gletieră și netezind ușor suprafața cu lama gletierei; după aproximativ o oră, mai treceți o dată peste suprafață pentru ultima oară pentru a netezi complet finisajul.

E. Finisaje

Pentru a face o suprafață mai rezistentă la apă și a obține un nivel mai mare de lavabilitate, după 4~5 zile, aplicați CERA PER RAFFAELLO by Oikos

F. Caracteristicile tehnice: aplicare

Diluare: gata de utilizare, max. 5% apa
Acoperire: 5-6 m²/kg 2 straturi
Instrumente de folosit: gletiera de inox by OIKOS
Elemente de fixare: CRILUX, IL PRIMER,
Primul strat: Stucco in Pasta per Rassatura
Temperatură de aplicare: +5C - +36C (cu umiditate relativă nu mai mare de 80%)
Timp de uscare la atingere: 1h (temperatura = 200C cu umiditate relativă de 75%)
Timp de uscare totală: 20-25 zile(temperatura = 200C cu umiditate relativă de 75%)
Echipamente întreținere: apă

G. Caracteristici tehnice: produs

Compoziție: var stins de calciu, aditivi naturali, pigmenți anorganici pe bază de oxid de fier .

Greutate specifică: 1,2 kg/l ± 3%

pH: 12 ± 13

Vâscozitate: pasta

Temperatură de depozitare: +2C - +36C . A se feri de îngheț.

Reacție la foc: negativă dacă este aplicat pe baza rezistentă la foc; material la apă cu grosime mai mică de 0,600 mm uscat

Permeabilitate la vapori apoși (SD): 0,0002 m (UNI EN ISO 7783-2:2001)

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

2004\42\CE: Clasa de apartenență: A\C; VOC: 38g\L , limita faza 1 (de la 1.1.2007): 300g\L, limita faza 2 (de la 1.1.2010): 200 g\L;

Culori: nuanțe din listă

Prezentare: 1/5/20 kg

H. Specificații

Curățați suprafața, eliminând orice material necompact sau exfoliat. Aplicați un grund sau un fixator precum IL PRIMER by Oikos pentru a asigura adeziunea perfectă cu suprafața. Neteziți cu STUCCO IN PASTA PER RASATURA by Oikos. Aplicați două straturi de produs precum AUREUM by Oikos. Aplicarea trebuie efectuată cu gletiera. Toate acestea trebuie efectuate în conformitate cu normele de aplicare.

***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.