

L'Enduit Romain

Glet decorativ contemporan, pe baza de var, cu aspect fin, neted si nuanat



Fisa tehnica N°906

INT

Mat



UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafete verticale. In orice camera uscata a locuintei.

Support: se poate aplica pe toate suprafetele uzuale dintr-o camera, corect pregatite.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Glet cu aspect contemporan.Aspect matasos.

PREGATIRE

A se respecta D.T.U.59-1

PREGATIREA SUPORTULUI

Fondurile trebuie sa fie perfect desprafuite, sanatoase, uscate, integre si foarte curate. Spalati cu substante adecvate vechile straturi de vopsea, slefuitii si desprafuiti daca considerati necesar. Este absolut necesar sa aplicati in pralabil un strat de Impression Universelle pentru a hrani suportul, excluzand orice alt produs.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Impression Rugeuse se aplica cu trafalet microstar 12mm (ref. 4051010).
Sous Couche Enduit Mineral si Enduit Romain se aplica cu gletiera mare (ref. 4054004).

APLICARE

Aplicati Impression Universelle. Lasati sa se usuce 12h.

Aplicati mai intai Impression Rugueuse, plin, dar fara sa creati grosime suplimentara, pentru a garanta gletului o buna aderenta.

Sous Couche Enduit Mineral: dupa intarirea completa a Impression Rugueuse (cca 4h) aplicati gletul in felul urmatoar: depuneti gletul pe gletiera trapezoidala(ref. 825-12) si apoi depuneti un strat fin si uniform printr-un gest rotund, incepand din partea de sus a peretelui, fara sa apasati prea tare, regland grosimea la nivelul granulei din Impression Rugueuse. Lucrati pe suprafete de 2-4mp. Lasati sa se usuce 12h.

Enduit Romain: amestecati usor ansamblul. Cu gletiera depuneti materia intr-un gest rotund in crestere pentru a o repartiza in grosimi constante, regland grosimea la nivelul granulei din Sous Couche.Lucrati pe suprafete mici incepand din partea de sus a peretelui si depunand materia cat mai uniform posibil. Lasati sa se usuce 12h. **Pe timpul uscarii nu atingeti produsul, vor ramane urme de degete.**

O data gletul uscat, slefuiti usor cu ajutorul unui spume abrazive sau a unui slefuitor (model mic cu banda abraziva 220 microni) cu scopul de a inlatura eventualele mici defecte ale suprafetei.Faceti apoi o desprafuire foarte ingrijita a suprafetei, protejand solul cu o folie corespunzatoare si aspirand daca este necesar.

PROTECTII

Pentru camere uscate: aplicati **Cire Hydrodiluabile** pe gletul complet uscat (pana la 3 zile pe timp umed), plecand din partea de jos a peretelui, aplicand pe suprafete mici (20 x 20 cm) cu ajutorul unei mini gletiere de inox, efectuand gesturi rotunjite (lucrati de pe umed pe uscat). Acoperiti intraga lucrare. Cire este indispensabila pentru mentinerea nuantei in timp.

Pentru piese umede: ATENTIE Enduit nu inlocuieste faianta. Aplicati protectia Protection pour Peintures et Revetements Mineraux Utilizati pulverizatorul cu presiune lucrând de jos in sus si efectuand o maturare orizontala. Depuneti un val de produs evitand pe cat posibil sa nu udati suprafata.In caz de curgere, tamponati cu o carpa de bumbac curata.

Protectia se usuca in 2-4 ore in functie de temperatura si umiditatea relativa a aerului. Asteptati uscarea completa, (circa 48 ore).

(1)Compusi organici volatili

* Informatie referitoare la nivelul de emisii de substante organice volatile in aerul interior, prezentand risc de toxicitate prin inhalare, de la clasa A+ (foarte slabe emisii) pana la C(emisii foarte puternice)

L'enduit romain

FT N°906 Emisa la 12 aprilie 2016.Aceasta fisa tehnica anuleaza si inlocuieste editiile precedente referitoare la acelasi produs. Data fiind permanenta evolutie tehnica, revine clientilor nostri rolul de a verifica, inaintea oricarei aplicari, in cadrul serviciilor noastre daca prezenta fisa tehnica nu a fost modificata de catre o varianta mai recenta.

Documentul poate fi consultat pe adresa www.toncorner.ro

by **TonCorner**

Bd. Ion Mihalache No.127, bl.6, Tel. 0747.16.11.77, www.toncorner.ro

Aplicati Cire Murale cu mini mistria de inox pe toata suprafata peretilor.
NB: Nuanța finala trebuie apreciata numai după uscarea completa a cerii.

| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|--|
| CARACTERISTICI GENERALE | Aspect | Mat |
| | Randament | Sous Couche Enduit Mineral: 1,3 - 1,6mp/kg Enduit Romain: 2 – 2,5mp/l |
| | Uscare | Sous Couche Enduit Mineral:30mn (uscat la atingere) Enduit Romain: circa 12h |
| | Al doilea strat | Sous Couche Enduit Mineral:12h Enduit Romain: circa 12h . |
| | Extract sec - densitate | Sous-Couche Enduit Mineral: 76% in greutate, 55% in volum – densitate 1,9 Enduit Romain: 75% in greutate, 55% in volum – densitate 1,85 |
| | Curatare instrumente | Cu apa |
| | Ambalare | Sous-Couche Enduit Mineral: 5Kg si 20Kg Enduit Romain : 3l si 10l |
| | Conservare | 6 luni in ambalaj original nedeschis. A se stoca ferit de ger. |

PRECAUTII

A se aplica intre +5°C si +30°C. A nu se aplica in conditii de umiditate relativa superioara de 75%. Aceasta vopsea contine var stins, este deci indispensabil sa protejati ochiisi sa folositi manusi in timpul aplicarii. A se stoca ferit de ger.

| | | |
|--|--------------------------|---|
| CARACTERISTICI REGLEMENTATE | CLASIFICARE AFNOR | Familia I – Clasa 1d2 |
| | COV(1) | Sous-Couche Enduit Mineral: Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/I): 200g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 2g/l COV la utilizare Enduit Romain : Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/I): 200g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 15g/l COV la utilizare |

SECURITATE A se vedea fisa de securitate (FDS).
Conform cu legislatia in vigoare

(1)Compusi organici volatili

* Informatie referitoare la nivelul de emisii de substante organice volatile in aerul interior, prezentand risc de toxicitate prin inhalare, de la clasa A+ (foarte slabe emisii) pana la C(emisii foarte puternice)

| | |
|-----------------|--|
| L'enduit romain | FT N°906 Emisa la 12 aprilie 2016.Aceasta fisa tehnica anuleaza si inlocuieste editiile precedente referitoare la acelasi produs. Data fiind permanenta evolutie tehnica, revine clientilor nostri rolul de a verifica, inaintea oricarei aplicari, in cadrul serviciilor noastre daca prezenta fisa tehnica nu a fost modificata de catre o varianta mai recenta. Documentul poate fi consultat pe adresa www.toncorner.ro |
|-----------------|--|

by TonCorner