

Protection pour Peinture et Revêtements Minéraux

Protectie oleofoba si hidrofuga pentru acoperiri decorative



Fisa tehnica N°924

INT

Pastreaza aspectul decorului



UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafete verticale. In orice tip de camera

Support: Pe Chaux Fine si Chaux Ressource. NU INLOCUIESTE IN NICI UN CAZ FAIANTA.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Protectia oleofoba si hidrofuga permite utilizarea unor finisaje mate in camere cu umezeala (nu faianta)

PREGATIRE

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

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, sa fie uscate, sanatoase, integre si foarte curate. Este indispensabil un timp de asteptare pana ce ceara se usuca profund.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplica cu pulverizatorul sub presiune si cu o carpa de bumbac absorbanta pentru a inlatura surplusul de produs.

TIP DE SUPORT	PREGATIRE
Acoperiri minerale uscate si curate	Stratul de protejat trebuie neaparat sa fie uscat complet.

APLICARE

Gata de aplicat. A nu se dilua.

Este indispensabil sa asteptati pana cand Chaux este complet uscata.

- 24 de ore la o temperatura de uscare cuprinsa intre +20°C si 30°C
- 48 de ore la o temperatura de uscare cuprinsa intre +10°C si 20°C
- 72 de ore la o temperatura de uscare cuprinsa intre +5°C si 10°C

De asemenea, nu uitati sa verificati temperatura relativa a aerului.

Utilizati obligatoriu un pulverizator cu presiune profesional. Incepeti din partea de jos a peretelui si, un un gest orizontal, aplicati omogen ca o „bruma”, pe suprafete de 1mp, avand grija sa evitati curgerea. Cu ajutorul unei carpe de bumbac, uscata si curata, fara sa lase scame, stergeti imediat partea tratata pentru a inlatura surplusul de produs. Insistati in mod particular pe zonele foarte reliefate. Schimbati frecvent carpa atunci cand aceasta este prea imbibata cu produs.

Pentru o protectie maximala, aplicati un al doilea strat la 4h dupa primul start. Produsul trebuie aplicat in acelasi fel ca primul strat. Dublati atentia la aplicare: orice supraincarcare poate duce la un esec estetic al lucrarii.

Asteptati uscarea completa (48ore) pentru a putea judeca rezultatul final.

N.B.: Aceasta protectie poate intensifica usor nuanta.

CARACTERISTICI GENERALE

Aspect	Pastreaza aspectul decorului
Randament	20 la 25mp/l in functie de porozitatea suportului
Uscare	Circa 4H
Al doilea strat	Dupa cca 4h(in functie de temperatura si umiditatea relativa a aerului)
Curatare instrumente	Cu apa
Densitate	1
Ambalare	Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l si 5l
Conservare	1 an 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%. Se aplica direct pe suprafata de protejat perfect uscata, curata si fara praf. Verificati in prealabil ca nu s-a umezit intre timp. Tratati

(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)

Protection pour Peint
et Revet Min

FT N°924 Emisa la 3 Februarie 2014. 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

suprafete, pereti intregi. Orice oprire la mijlocul unui perete va fi vizibila.

**CARACTERISTICI
REGLEMENTATE**

COV(1)

Valoare Limita UE pentru acest tip de produs
(cat A/i): 140g/l pentru 2010.

Acest produs contine maxim 40g/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)

Protection pour Peint
et Revet Min

FT N°924 Emisa la 3 Februarie 2014. 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