

Vitrificateur pour Parquets et Peintures

Lac Protector de inalta calitate, transparent, pentru parchet si vopsea



Fisa tehnica N°943



UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafete orizontale In orice tip de camera

Suport: Pe parchet si parchet vopsit.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Lac protector de inalta calitate care lasa lemnului culoarea sa naturala.Cu un aspect transparent, lejer satinat, aceasta protectie se foloseste pe finisajul Mat Poudre, pe toata paleta coloristica, fara sa denatureze nuanta aleasa. Gratie consistentei sale si rezistentei sporite la socuri, zgarieturi si pete, lacul protejeaza durabil orice tip de parchet natural si vopsit.

PREGATIRE

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

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, sa fie uscate, sanatoase, integre si foarte curate. Inaintea aplicarii asigurati-vă de absenta taninilor solubili in apa sau a nicotinei in suportul de urmeaza a fi protejat.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplica cu trafalete microstar 5mm (ref. 4051006) sau cu pensula pentru margini sau suprafete mici.

TIP DE SUPORT	PREGATIRE
Parchet nou	Slefuiti cu o banda abraziva (120), apoi desprafuiti
Parchet lacuit	Slefuiti pana aduceti lemnul la nou (banda abraziva 60 apoi 120)
Parchet ceruit si vechi	Inlaturati ceara si apoi slefuiti (banda 120)
Pe vopsea	Slefuiti pana aduceti suportul la nou si desprafuiti

APLICARE

Amestecati bine lacul inainte de utilizare. Aplicati doua straturi. Nu diluati sau doar foarte putin primul strat (pana la 3% apa). Incepeti dintr-un colt al camerei. Aplicati in staruri incruisate cu fata la lumina. Finalizati aplicatia in sensul venelor lemnului. Pentru o protectie optima, sunt necesare trei straturi. Lasati sa se usuce 4 ore intre fiecare strat. Este recomandat sa slefuiti si sa desprafuiti dupa fiecare strat.

Daca doriti sa vopsiti suportul inaintea aplicarii lacului: imprimate cu Impression Universelle, apoi aplicati doua straturi de Mat Poudre in nuanta aleasa. Lasati sa se usuce 24ore. Aplicati doua straturi de Vitrificateur pour Parquets et Peinture.

Asteptati uscarea completa (48ore) pentru a putea judeca rezultatul final. Proprietatile optime se vor atinge dupa 21 de zile de uscare. Reutilizarea suprafetelor: 10-12h in conditii normale de trafic lejer.

CARACTERISTICI GENERALE

Aspect	Satinat
Luciu	30 UL sub 60°
Randament	12 la 15mp/l in functie de porozitatea suportului
Uscare	1h (uscat la atingere)
Uscare	1h (uscat la atingere)
Al doilea strat	Dupa cca 4h (in functie de temperatura si umiditatea relativa a aerului). Proprietatile optime se vor atinge dupa 21 de zile de uscare. Suprafetele protejate pot fi utilizate la 72 de ore dupa uscarea celui de-al doilea strat.
Extract sec	30% in greutate 28% in volum
Curatare instrumente	Cu apa
Densitate	1,03
Ambalare	Cutii metalice de 0,5l, 1l, si 2,5l
Conservare	1 an in ambalaj original nedeschis. A se stoca ferit de ger.

(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)

Vitrificateur pour Parquet et Peinture FT N°943 Emisa la 12 aprilie 2016. Aceasta fisa tehnica anuleaza si inlocuieste editurile 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

PRECAUTII	A se aplica intre +5°C si +30°C. A nu se aplica in conditii de umiditate relativa superioara de 75%.	
CARACTERISTICI REGLEMENTATE	CLASIFICARE AFNOR COV(1)	Familia I – Clasa 6b Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/i): 140g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 99g/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)

Vitrificateur pour Parquet et Peinture FT N°943 Emisa la 12 aprilie 2016. Aceasta fisa tehnica anuleaza si inlocuieste editurile 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



Cire Hydrodiluable

(Ceară diluată cu apă)

Ceară de protecție incoloră în fază apoasă



Fisa tehnică N°930

INT

CERAT



UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafețe verticale și tavan. În orice tip de camera

Suport: Pe vopsea „Chaux Ferree”, „Chaux Lisee”, „Enduit Romain”.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Un frumos aspect cerat.

Poate fi acoperita cu usurinta cu ocazia unei re-decorari.

PREGATIRE

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

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, să fie uscate, sanatoase, integre și foarte curate. Este indispensabil un timp de așteptare pana ce ceară se usuca profund.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplică cu mistrie de inox sau cu trafalet microfibra 5mm.

TIP DE SUPORT	PREGATIRE
Acoperiri minerale uscate și curate	Stratul de protejat trebuie neapărat să fie uscat complet.

APLICARE

Gata de aplicat. A nu se dilua.

Dupa uscarea completa a stratului de protejat, aplicati un start de Cire Hydrodiluable cu ajutorul unei mistrii inox sau a unui trafalet microfibra **NOU** avang grija sa lucrati pe suprafete mici, cu gesturi suple si rotunjite. Lasati sa se usuce cca 24h (in conditii normale de temperatura si umiditate).

Ceara nu se lustruieste dupa uscare.

Atentie, aplicarea cerii inchide usor nuanta de origine. Asteptati uscarea completa pentru a putea judeca rezultatul final.

CARACTERISTICI GENERALE

Aspect	Cerat
Randament	15 la 20mp/l in functie de porozitatea suportului
Uscare	Circa 24H
Substanta uscata	35% in greutate, 34% in volum
Curatare instrumente	Cu apa
Densitate	1
Ambalare	Cutii metalice de 1l, si 2,5l
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%.

CARACTERISTICI REGLEMENTATE

CLASIFICARE AFNOR	Familia I – Clasa 7b2
COV(1)	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)

Cire Hydrodiluable

FT N°930 Emisa la 3 Februarie 2014. Aceasta fisa tehnica anuleaza si inlocuieste editurile 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,BI.6, Tel. 0747.16.11.77, www.toncorner.ro

Protection pour Peinture et Revetements Mineraux

Protectie oleofoba si hidrofuga pentru acoperiri decorative



Fisa tehnica N°924

INT

Pastreaza aspectul
decorului

APA

UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafete verticale. In orice tip de camera

Suport: 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 APICARE

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 relativă 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 maxima, 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 relativă 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 relativă 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, prezintand 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 inlocueste editurile 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,BI.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)

SECURITATE

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

Acest produs contine maxim 40g/l COV la utilizare

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 editurile 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,BI.6, Tel. 0747.16.11.77, www.toncorner.ro