



# Sous-couche d'Accrochage

Omogenizeaza fondurile putin poroase si ne-farinate regleaza absorbtia



Fisa tehnica N°919

INT

MAT



## UTILIZARE

### INTERIOR

Pe suprafete verticale si tavane. In orice tip de camera.

**Suport:** se poate aplica pe toate suprafetele uzuale dintr-o camera. Pe fier, a se prevedea in prealabil un primer anti-rugina adaptat.

## CARACTERISTICI PRINCIPALE

**Sous-couche d'Accrochage** confera o buna opacitate, omogenizeaza porozitatea fondurilor, regleza absorbtia acestora, izoleaza negreala specifica fumului si cea mai mare parte a taninilor (faceti o proba in prealabil). Foarte buna rezistenta alcalina, microporoasa.

## PREGATIRE

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

### PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, sa fie uscate, sanatoase, integre si foarte curate. Nu aplicati pe fonduri poroase, prafuite sau faramicioase. Nu aplicati pe galvanizat nou dau renovat.

### INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplica cu pensula, cu trafalet microstar 10mm.(ref.4051011)

TIP DE SUPORT	PRGATIRE
Suprafete putin poroase si suprafete deja vopsite, aderente	Slefuiti usor si desprafuiti. Spalati si limpeziti daca e necesar. Degresati metalele. Aplicati Sous-couche d'Accrochage
Suprafete noi sau poroase	Aplicati Impression Universelle

**APLICARE**                      Aplicati cu pensula sau cu trafaletе microstar 10mm un strat diluat cu 5 pana la10% apa. Nu diluati pe fonduri neabsorbante.

<b>CARACTERISTICI GENERALE</b>	<b>Aspect</b>	Mat
	<b>Randament</b>	10 la 12mp/l in fuctie de porozitatea suportului
	<b>Uscare</b>	30min (uscat la atingere)
	<b>Urmatorul strat</b>	Circa 4-5 ore(in functie de temperatura si de gradul de umiditate din aer)
	<b>Extrect sec</b>	60% in greutate, 43% in volum
	<b>Curatare instrumente</b>	Cu apa
	<b>Densitate</b>	1,39
	<b>Ambalare</b>	Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l ,5l si 10l.
	<b>Conservare</b>	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%. Pentru culori vii sau inchise de recomanda mai degraba a se utiliza Sous-Couche d'Accrochage nuantata intr-un „ton fals”, decat un al 3-lea strat de culoare (a se verifica lista tonurilorin cauza in magazin)

<b>CARACTERISTICI REGLEMENTATE</b>	<b>CLASIFICARE AFNOR</b>	Familia I – Clasa 7b2/4a
	<b>COV(1)</b>	Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/g): 30g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 3g/l COV la utilizare
	<b>SECURITATE</b>	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)

---

Sous-Couche d'Accrochage	FT N°919 Emisa la 20 iulie 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 <a href="http://www.toncorner.ro">www.toncorner.ro</a>
-----------------------------	---

*by* **TonCorner**

---

Bd. Ion Mihalache No.127,Bl.6, Tel. 0747.16.11.77, [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro)

Amorsa de suprafata

**Sous-couche d'Accrochage** confera o buna opacitate, omogenizeaza porozitatea fondurilor, regleza absorbtia acestora, izoleaza negreala specifica fumului si cea mai mare parte a taninilor (faceti o proba in prealabil) si ofera o foarte buna rezistenta la alcalinitate. Este recomandata pe fonduri putin poroase si pe suprafete deja vopsite, aderente. Pe fier, a se prevedea in prealabil un primer anti-rugina adaptat. Nu aplicati pe galvanizat nou dau renovat.

**PREGATIREA SUPORTULUI:**

A se respecta normele DTU 59-1.

Slefuiti si desprafuiti suprafetele lucioase sau satinete, precum si vechile lacuri (verificati aderenta), spalati cu substante adecvate vechile straturi de vopsea, degresati metalele. Pe suprafete noi sau poroase utilizati Impression Universelle, penetranta si fixanta.

**MOD DE UTILIZARE:** Pentru culori vii sau inchise de recomanda mai degraba a se utiliza Sous-Couche d'Accrochage nuantata intr-un „ton fals”, decat un al 3-lea strat de culoare. Aplicati un strat, cu pensula sau cu trafalet microfibra 10mm. Diluati cu apa de la 5 la 10% pe fonduri putin porose. A ne se dilua pe fonduri neabsorbante.

**USCAT LA ATINGERE:** 30min

**URMATORUL STRAT:** Circa 4-5 ore. Intarirea este intarziata pe timp rece sau umid.

**RANDAMENT:** 2,5L pentru apoximativ 25-30mp, 10L pentru apoximativ 100-120mp

**CURATARE INSTRUMENTE:** cu apa.

A se stoca ferit de ger. Conservare: 1an in ambalaj original nedeschis. A se aplica intre +5°C si +30°C. A nu se aplica in conditii de umiditate relativa superioara de 75%. Contine 1,2-benzisothiazol-3(2H)-One, poate cauza o reactie alergica. Contine amestec de 5-Chloro-2-Methyl-2H-Isouthiazol-3-One (NO.CE 247-500-7); 2-Methyl-2H-Isouthiazol-3-One (NO.CE 220-239-6) (3:1), poate cauza o reactie alergica. Contine Amides de Acizi Grasi de Tallon, N,N-Dimethyles, pot provoca o reactie alergica. Nociv pentru organisme acvatice, antreneaza efecte nefaste pe termen lung. In caz de consult medical, pastrati disponibil recipientul sau eticheta. Nu lasati la indemana copiilor. Utilizati echipamente de protectie corespunzatoare. Aruncati continutul si recipientul conform reglementarilor in vigoare printr-un organ agreat. A se raporta obligatoriu la fisele tehnice si de securitate disponibile pe site: [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro). Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/g): 30g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 3g/l COV la utilizare.

Fabricatie franceza.



Volum net:



\* 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)

Toncorner SRL

Bd. Ion Mihalache N° 217

Tel. 0040.747.161.177

(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)

Sous-Couche  
d'Accrochage

FT N°919 Emisa la 20 iulie 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](http://www.toncorner.ro)

by **TonCorner**

Bd. Ion Mihalache No.127,Bl.6, Tel. 0747.16.11.77, [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro)

(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)

Sous-Couche  
d'Accrochage

FT N°919 Emisa la 20 iulie 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](http://www.toncorner.ro)

by **TonCorner**

Bd. Ion Mihalache No.127,Bl.6, Tel. 0747.16.11.77, [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro)