

RESSOURCE



Satin Velouté

Vopsea pe baza de copolimer acrilic lavabila



Fisa tehnica N°926

INT

SATIN VELOUTE



UTILIZARE

INTERIOR

Pe suprafete verticale. In orice tip de camera.

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

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Vopsea pe baza de copolimer acrilic, diluabil cu apa, cu un frumos aspect satinat, dulce si neted. Finisaj putin lucios, rezista la spalare cu detergent. Aplicata atat cu trafaletul cat si cu pensula este ideala pentru pereti si tocarie. Nu ingalbeneste si nu prezinta un efect lipicios.

PREGATIRE

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

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, sa fie uscate, sanatoase, integre si foarte curate. A se aplica un strat de impregnant adaptat suportului si culorii ulterioare.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplica cu pensula acrilica speciala sau cu trafalet microstar 10mm (ref 4051011) Pentru un aspect „intins” utilizati un trafalet microstar 10mm si apoi intindeti vopseaua regulat cu o pensula tip spalter.

TIP DE SUPORT	PREGATIRE
Suprafete putin poroase si suprafete deja vopsite, aderente	Slefuiti usor si desprafuiti. Spalati si limpeziti daca e necesar. Imbibati cu <i>Sous-couche travaux courants</i> sau <i>Sous-Couche d'Accrochage</i>
Suprafete noi sau poroase	Aplicati <i>Impression Universelle</i>

APLICARE Dupa uscarea competa a amorsei adaptate suportului si/sau culorii dorite: aplicati doua straturi de Satin Veloute. Primul strat diluat 3% cu apa, al doilea nediluat.

CARACTERISTICI GENERALE	Aspect	Satin catifelat
	Luciu	8 la 10 sub unghi 60°
	Randament	13 la 16mp/l pe strat in functie de materialul utilizat si de dilutie
	Uscare	30mn (uscat la atingere)
	Al doilea strat	Circa 10ore(in functie de temperatura si de gradul de umiditate din aer)
	Extract sec	56% in greutate, 41% in volum
	Curatare instrumente	Cu apa
	Densitate	1,33
	Ambalare	Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l, 5l si 10l
	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%. Pentru culori vii sau inchise de recomanda a se utiliza Amorsa de prindere, nuantata intr-un „ton fals”, ca un al 3-lea strat de culoare (a se verifica lista tonurilor in cauza in magazin)

CARACTERISTICI REGLEMENTATE	CLASIFICARE AFNOR	Familia I – Clasa 7b2
	COV(1)	Valoare Limita UE pentru acest produs (cat A/d): 130g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 60g/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)

Satin Veloute

FT N°926 Emisa la 7 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.

Doumentul 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