

Murs Exterieurs

Vopsea de fatada de inalta rezistenta, insaponificabila



Fisa tehnica N°920

EXT

MAT NETED

UTILIZARE

EXTERIOR

Pe suprafete verticale. In orice climat si atmosfera

Support: se poate aplica pe toate tipurile de zidarie: mortar, ciment, beton, bca, tencuiala....

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Foarte microporoasa. Mare rezistenta la intemperii. Excelenta aderenta chiar si pe fonduri dificile.

PREGATIRE

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

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafetele trebuie perfect desprafuite, sa fie uscate, sanatoase, integre si foarte curate.

INSTRUMENTE DE APLICARE

Se aplica cu pensula, cu trafalet pentru fatada sau airless.

TIP DE SUPORT	PREGATIRE
Suprafete deja vopsite, neaderente	Readuceti fondurile la nou.
Fonduri farinate	Curatare cu presiune inalta sau periați si desprafuiti

APLICARE Aplicati doua straturi de Murs Exterieurs. Diluati primul strat cu 5% diluant. Nu diluati al doilea strat.

CARACTERISTICI GENERALE	Aspect	Mat
	Randament	9 la 10mp/l pe strat in functie de porozitatea suportului
	Uscare	2h (uscat la atingere)
	Al doilea strat	Circa 24ore(in functie de temperatura si de gradul de umiditate din aer)
	Extract Sec	73% in greutate, 48% in volum
	Curatare instrumente	Cu diluant
	Densitate	1,6
	Ambalare	Cutii metalice de 0,5l, 2,5l ,5l si 15L
Conservare	1 an in ambalaj original nedeschis.	

PRECAUTII

A se aplica intre +5°C si +30°C. A nu se aplica in conditii de umiditate relativa superioara de 75%. Nu aplicati pe ploaie, pe fonduri inghetate sau supraincalzite. Nuantele cu un coeficient de absorbtie solara > 0,7 (nuante sustinute) nu sunt recomandate si garantate.

CARACTERISTICI REGLEMENTATE	CLASIFICARE AFNOR	Familia I – Clasa 7b1 Clasa de amplitudine la utilizare AFNOR P84-403:Clasa D2 AFNOR EN1062-1-Clasa E3V2W1A0
	COV(1)	Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/c): 430g/l pentru 2010. Acest produs contine maxim 410g/l COV la utilizare
	SECURITATE	A se vedea fisa de securitate (FDS). Conform cu legislatia in vigoare

(1)Compusi organici volatili

(2) Conform normelor ISO 11998 si EN 13300, vopseaua rezista la curatare cu ajutorul unui burete si a unui produs de curatare non-agresiv.

* 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)

Murs Exterieurs	FT N°920 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