

TESSAROL email acrilic pentru calorifere

UTILIZARE

Pentru protecția și decorarea de calitate a caloriferelor din fier, a conductelor de calorifer și de apă caldă din spațiile interioare.

CARACTERISTICI

- nu se îngălbențește
- rezistent până la 120°C
- strat final lucios
- ecologic
- fără miros neplăcut
- diluare cu apă
- uscare rapidă
- ușor de aplicat
- rezistent la detergenți casnici

DATE TEHNICE

COMPOZIȚIE	dispersie acrilică modificată, pigment
NUANȚE	Alb
LUCIU	Lucios
DENSITATE	1,2 g / ml
DILUARE	apă
Categoria și limita C.O.V. UE	IIA (i), 140 g/l (2010); produsul conține: max. 140 g/l
AMBALAJE DISPONIBILE	0,75 l
TERMEN DE VALABILITATE	Termenul de valabilitate al produsului sigilat și depozitat corespunzător (la o temperatură cuprinsă între +5°C și +35°C, în încăperi uscate) este până la data indicată pe ambalaj. PRODUSUL TREBUIE FERIT DE ÎNGHEȚ!

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

APLICARE	diluare	vâscozitate (DIN 4 mm)	diuză	presiune
Pensulă (fibre sintetice)	dacă este necesar			
Rola microfibre	daca este necesar			
Pulverizare cu aer	5 – 10 %	Aprox. 50 s	1,2 – 1,5 mm	2 - 3 bari
CONDIȚII DE LUCRU	Temperatura vopselei, aerului și obiectului de min. +8°C, umiditatea aerului sub 80%			
USCARE (T = +20°C, umiditate relativă de 65%)	Uscare la praf după aproximativ 1 oră, uscat pentru atingere după 2 - 3 ore, uscat pentru aplicarea unui nou strat după 8-10 ore. La temperaturi mai mici și umiditate relativă mai ridicată, durata de uscare se va prelungi.			
Acoperire	Teoretică: 10 – 12 m ² cu 1 l într-un singur strat Acoperirea practică depinde de finisarea suprafeței, de tipul de suprafață și de metoda de aplicare.			
Curățarea uneltelor	Imediat după utilizare cu apă, vopseaua uscată se curăță cu TESSAROL NITRO diluant			

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Calorifere din fier

Îndepărtați în mod mecanic rugina, unsoarea și alte impurități cu **TESSAROL NITRO diluant**.

Suprafețe din cupru

Curatați suprafața cu **TESSAROL NITRO diluant** și șlefuiți cu o laveta din fibre sintetice. Folosirea unei perii de sarma sau burete metalic nu este indicată.

Recondiționarea straturilor vechi

Curățați și șlefuiți straturile nedeteriorate, straturile deteriorate trebuie înlăturate în totalitate.

SISTEME DE ACOPERIRE

SUPRAFAȚĂ	PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI	IMPREGNARE STRAT DE BAZĂ	STRAT FINAL
CALORIFERE NEPROTEJATE	Îndepărtarea ruginii și a impurităților	1 - 2x TESSAROL grund acrilic UNI	2x TESSAROL email acrilic pentru calorifere
CUPRU	Îndepărtarea coroziunii și a impurităților	1x TESSAROL grund acrilic UNI	
STRATURI VECHI	Curățare și șlefuire, îndepărtare a straturilor deteriorate	1x TESSAROL grund acrilic UNI	1 - 2x TESSAROL email acrilic pentru calorifere

OBSERVAȚII ȘI SPECIFICAȚII

Película nu se va forma la temperaturi de lucru sub 8°C.

DISTRIBUITOR:

Thenordicmark S.R.L. Str. Cernat Nr. 27
525400 Târgu Secuiesc, Județul Covasna
Tel.: +40 734 542 253

info.ro@thenordicmark.com

www.thenordicmark.com/ro/