



TESSAROL akril emajl za radiatorje

UPOTREBA

Za kvalitetnu zaščitu i dekoracijo gvozdениh radiatorja i radiatorjskih i toplovodnih cevi u unutrašnjem prostoru.

KARAKTERISTIKE

- ne žuti
- odporan na temperature do 120°C
- sjajan završni premaz
- ekološki prihvatljiv
- bez neprijatnog mirisa
- razređuje se vodom
- brzo se suši
- jednostavan rad
- odporan na sredstva za čišćenje koja se upotrebljavaju u domaćinstvu

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	modifikovana akrilna disperzija i pigment
NIJANSA	bela
SJAJ	sjajan
GUSTINA	1,2 g/ml
RAZREĐIVANJE	vodom
EU VOC kategorija i granične vrednosti	IIA(i), 140 g/l (2010); proizvod sadrži maksimalno 130 g/l
JEDINICE AMBALAŽE	0,75 l
ROK UPOTREBE	Originalno zatvoren i na propisan način uskladišten proizvod (temperatura od +5°C do +35°C, suv prostor) upotrebljiv je do datuma navedenog na ambalaži. NE SME DA SE ZAMRZNE.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU				
NAČINI NANOŠENJA	razređivanje	viskoznost (DIN 4 mm)	dizna	pritisak
četka (veštačka vlakna)	po potrebi			
brizganje				
vazdušno brizganje	5 - 10%	oko 50 s	1,2 - 1,5 mm	2 - 3 bara
USLOVI ZA RAD	temperatura boje, vazduha i objekta minimalno +8°C, vlažnost vazduha manja od 80%			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vlažnost 65%)	suv za prah posle 1 sat, na dodir posle 2 - 3 sata, sledeći sloj posle 12 sati Na nižoj temperaturi i pri većoj relativnoj vlazi vreme sušenja se produžava.			
POTROŠNJA	teoretski: 1 l za 10 - 12 m ² pri jednostrukom nanošenju U praksi potrošnja zavisi od stepena obrade, vrste podloge i načina nanošenja .			
ČIŠĆENJE ALATA	odmah posle upotrebe vodom, ako se boja osuši onda NITRO razređivačem			

PRIPREMA PODLOGE

Gvozdени radiatorji

Rđu odstranite mehanički, a mast i ostalu nečistoću **NITRO razređivačem**.

Obnova starih premaza

Neoštećene premaze očistite i obrusite, a oštećene potpuno odstranite.

SISTEMI PREMAZA

PODLOGA	PRIPREMA PODLOGE	IMPREGNACIJA OSNOVNI PREMAZ	ZAVRŠNI PREMAZ
NEZAŠTIĆENI RADIJATORI	odstranjivanje rđe i nečistoće	1 - 2x TESSAROL akril osnovna boja za gvožđe	2x TESSAROL akril emajl za radiatorje
STARI PREMAZI	čišćenje, brušenje i odstranjivanje oštećenih premaza	1x TESSAROL akril osnovna boja za gvožđe	1 - 2x TESSAROL akril emajl za radiatorje

NAPOMENE I SPECIFIČNOSTI

- Na radnoj temperaturi nižoj od 8°C ne stvara se film premaza.