

TESSAROL akril emajl za radiatorne

NAMJENA

Za kvalitetnu zaštitu i dekoraciju željeznih radiatora, radiatorskih i toplovodnih cijevi u unutarnjim prostorijama.

SVOJSTVA

- ne žuti
- postojan do 120 °C
- sjajni završni premaz
- ekološki prihvatljiv
- nema neugodan miris
- razrješivanje vodom
- brzo sušenje
- jednostavno nanošenje
- postojanost na sredstva za čišćenje za kućanstvo

TEHNIČKI PODACI

SASTAV	modificirana akrilna disperzija, pigment
NIJANSE BOJE	Bijela
SJAJ	Sjajan
GUSTOĆA	1,2 g / ml
RAZRJEĐIVANJE	Voda
HOS kategorija i granična vrijednost	IIA(i), 140 g/l (2010); proizvod sadrži: max. 130 g/l
PAKIRANJE	0,75 l
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način skladišten (temperatura od +5 °C do +35 °C, suha prostorija) proizvod je uporaban do datuma navedenog na ambalaži. NE SMIJE ZAMRZNUTI.

UPUTE ZA UPORABU

NAČIN NANOŠENJA	razrješivanje	viskoznost (DIN 4 mm)	mlaznica	pritisak
kist (umjetna vlakna)	po potrebi			
Štrcanje				
Zračno štrcanje	5 – 10%	cca. 50 s	1,2 – 1,5 mm	2 – 3 bara
UVJETI RADA	temperaturaboje, zrakaiobjekta minimalno +8°C, relativnavlažnostzrakaniža od80%			
SUŠENJE (T=+20°C, rel. vlažnostzraka 65%)	suho na prašinu cca. 1 sat, na dodir 2 - 3 sata, međuslojni interval 12 sati U uvjetima niže temperature i više relativne vlage vrijeme se sušenja produljava.			
IZDAŠNOST	Teoretska: pri jednokratnom nanošenju 10 - 12 m ² s 1 l Praktična potrošnja ovisi o obrađenosti i vrsti podloge te načinu nanošenja.			
ČIŠĆENJE PRIBORA	Odmah nakon uporabe vodom, osušenu boju NITRO razrješivačem			

PRIPRAVA PODLOGE

Željezni radiator

Hrđu odstranimo mehanički, a masnoće i ostale nečistoće NITRO razrješivačem.

Obnova starih premaza

Neoštećene premaze očistimo i obrusimo, a oštećene potpuno odstranimo.

PREMAZNI SISTAVI

PODLOGA	PRIPRAVA PODLOGE	IMPREGNACIJA TEMELJNI PREMAZ	ZAVRŠNI PREMAZ
NEZAŠTIČENI RADIJATORI	odstranjivanje hrđe i nečistoća	1 - 2x TESSAROL akril temeljna boja za željezo	2x TESSAROL akril emajl za radijatore
STARI PREMAZI	čišćenje i brušenje odstranjivanje oštećenih premaza	1x TESSAROL akril temeljna boja za željezo	1 - 2x TESSAROL akril emajl za radijatore

NAPOMENE

- Na radnoj temperaturi nižoj od 8 °C premazni se film ne tvori.