

## RADIATOR

### Radiatoriem

#### Produkta apraksts:

Īpaša krāsa ar lielisku karstumizturību. Paredzēta sildelementiem, radiatoriem un caurulēm no dzelzs, lietā tērauda un krāsainā metāla (vara, alumīnija).



## ĪSUMĀ PAR PRODUKTU

#### Iepakojums:

0,75 l ; 2,5 l

#### Produkta priekšrocības:

Lieliska karstumizturība  
Ilgstoši ideāli balta  
Ideāli virsmu sedzoša

#### Īpašības:

Krāsa veido ideāli sedzošas, ilgstoši baltas un pret skrāpējumiem noturīgas virsmas. Ar minimālu smaržu iestrādājot un karstot/žūstot, viegli uzklājama, ātri žūstoša, lieliski tīrāma, karstumizturīga līdz 100°C, īslaicīgi - līdz 180°C.

#### Piemērotas pamatnes:

Gruntēti sildelementi, kā arī siltā ūdens un zemspiediena tvaika apkures iekārtu metāla caurules.

#### Krāsu toni/ tonēšana:

Balta

#### Spīduma pakāpe:

spīdīga

#### Darbarīki / temperatūra:

Krāsas smidzinātājs, rullītis, ota.  
Neuzklāt, ja gaisa un pamatnes temperatūra ir zemāka par +5°C.  
Darbarīkus tīrīt ar vaiņspirtu.

#### Žūšanas laiks:

Pie +20°C und 65% rel. gaisa mitruma virsma putekļu neuzņēmīga pēc 3 - 5 stundām, pārkrāsojama pēc 8-10 stundām.

#### Iestrāde un patēriņš:

Krāsu uzklāt tikai atdzisušiem sildelementiem. Vecās krāsas kārtas pieslīpēt, tad uzklāt 1-2 kārtās. Iepriekš nekrāsotus radiatorus vispirms gruntēt ar Alpina Grundierung für Metall, tad uzklāt 2 kārtās. Produktu rūpīgi samaisīt.  
Patēriņš: 90-120 ml/m<sup>2</sup> vienā kārtā.

#### Klājuma uzbūve/ atšķaidīšana:

##### Pamatklājums:

Uzklāt neatšķaidītu Alpina Grundierung für Metall.

##### Starplājums un nobeiguma klājums:

Uzklāt neatšķaidītu Alpina Radiator.

#### Sastāvs:

Alkīda sveķi, vaiņspirts, titāna dioksīds, minerālās pildvielas, piedevas.

EU robežvērtība GOS (VOC) daudzumam šajā produktā (Kat. A/i): 500 g/l. Produkts satur maks. 440 g/l GOS (VOC).

## RADIATOR

## PIEMĒROTAS PAMATNES UN TO SAGATAVOŠANA

## Pamatnes sagatavošana:

Virsmu pieslīpēt un notīrīt.  
Notīrīt netīrumus un atdalošās vielas (eļļa, tauki).  
Iepriekš nekrāsotas metāla virsmas vispirms gruntēt ar Alpina Grundierung für Metall.

## Pārklājumi ar vāju nestspēju:

Vecus pārklājumus ar sliktu nestspēju pilnībā notīrīt līdz izturīgai pamatnei.

Pamatne	Pielietojums	Pamatnes sagatavošana	Gruntēšana	Starpklājums	Nobeiguma pārklājums
nekrāsoti radiatori	iekšdarbi	pieslīpēt, noņemt rūsu, attaukot, notīrīt	Alpina Grundierung für Metall	Alpina Radiator	Alpina Radiator
rūpnieciski krāsoti radiatori	iekšdarbi	pieslīpēt, notīrīt	Alpina Radiator	--	Alpina Radiator

## Patēriņš:

	Ar otu	Ar rullīti	Izsmidzinot
ml/m <sup>2</sup>	100	100-120	100-120

## CITA INFORMĀCIJA

## Uzmanību:

Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu. Sargāt no bērniem. Nelietot vietās, kur ir sastopams karstums/dzirksteles/atklāta uguns/karstas virsmas. Nesmēķēt. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** izskalot muti. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Satur butanona oksīmu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

## Likvidācija:

Šķidrus materiāla atlikumus nodot krāsu un laku savākšanas vietā. Iekaltuši materiāla atlikumi var tikt likvidēti kā sadzīves atkritumi.

## Uzglabāšana:

Uzglabāt cieši noslēgtu, vēsā, labi vēdinātā telpā pie temperatūras no +5°C līdz +20°C. Derīguma termiņš: 5 gadi slēgtā oriģināliepakojumā.

## TI Nr. 300\_D 2014. gada februāris

Šī tehniskā informācija sagatavota, pamatojoties uz jaunākajiem tehnikas sasniegumiem un mūsu pieredzi. Ievērojot pamatņu daudzveidību un katrā konkrētā objekta īpatnības, pircējs/būvnieks/darbu veicējs ir atbildīgs pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku.