

TERMANOL

TERMOIZTURĪGA SILIKONA EMALJA



- Izturīga pret augstām temperatūrām līdz pat +400°C
- Piemērota lietošanai gan iekšējās, gan ārējās
- Izturīga pret koroziju
- Ātra žūšana

RAKSTUROJUMS:

Termiski izturīga silikona emalja. Aizsarga tērauda virsmas līdz pat +400°C karstuma apstākļos. Augstas temperatūras ietekmē emalja novērš paātrinātu tērauda virsmu oksidēšanos. Ideāla izvēle tērauda virsmām, kas pakļautas karstumam. Saglabā izturību un krāsu pat ilgstoši pakļauta karstuma iedarbībai.

LIETOŠANAS SFĒRA:

Paredzēta augstām temperatūrām (līdz + 400°C) pakļautu tērauda virsmu krāsošanai iekšdarbos un ārdarbos. Izmantojama krāsns durtiņu, saunu krāšņu, kamīnu režģu un dekoratīvie elementi, dūmvadu tērauda elementu u.c. izstrādājumu krāsošanai.

TEHNISKIE PARAMETRI:	
Krāsa:	Melna
Žūšanas laiks +20 °C temperatūrā	1 stunda
Negaistošo vielu masas daļa, %	36,0 ± 2,0
Blīvums, g/ml %	1,03 ± 0,03
Patēriņš vienai kārtai:	10-11 m ² /L
Šķīdinātājs:	646 vai 647
Krāsošanai izmantojamie instrumenti:	Ota, veltnītis vai pulverizators.
Glabāšanas laiks:	48 mēneši cieši aizvērtā ražotāja tarā .
Iepakojums:	0.45 l



LIETOŠANA:

KRĀSAS SAGATVOŠANA DARBAM:

Pirms lietošanas krāsu jāsamaisa līdz viendabīgumam. Atšķaidīšana parasti nav nepieciešama.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA:

Krāsojamai virsmai jābūt ļoti rūpīgi sagatavotai (attīrītai no visiem netīrumiem un attaukota).

KRĀSOŠANA:

Uzklāšanai ieteicams izmantot otu, veltnīti vai smidzināšanu. Krāsu uzklāj 1 kartā ar patēriņu 10 – 11 m²/l. Norādītais krāsas patēriņš ir stingri jāievēro un nedrīkst pieļaut lokālu biezāka slāņa izveidošanos, lai izvairītos no pārklājuma saplaisāšanas vai atslāņošanās. Straujas uzkarsēšanas gadījumā pēc pirmās uzklāšanas iespējama neliela smakas izdalīšanās. Šinī gadījumā nepieciešama rūpīga telpas izvēdināšana. Atkārtotu vai remont krāsošanu jāveic tikai pēc virsmas uzsildīšanas līdz temperatūrai virs +240 °C vismaz 3 stundas.

INSTRUMENTU MAZGĀŠANA:

Instrumentu mazgāšanai izmanto šķīdinātājus 646 vai 647.

DARBA UN VIDES AIZSARDZĪBA:

Strādājot ar šo produktu, ievērojiet sekojošus piesardzības pasākumus:

- Strādāt labi vēdināmā telpā;
 - Lietot individuālos aizsardzības līdzekļus (aizsargbrilles, respiratoru, cimdus).
- Sīkāka informācija drošības datu lapā, kas tiek izsniegta pēc pieprasījuma.



0.45 l



10÷11 m²/l



1 h



646 vai 647



Dotā informācija ir sagatavota balstoties uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, tā nav uzskatāma par pilnīgu. Minētiem datiem ir tikai informatīvais raksturs, tie var atšķirties produktiem ar dažādiem toniņiem, spīduma pakāpēm un citos gadījumos. Mēs garantējam produkta kvalitāti, kas atbilst mūsu kvalitātes kontroles sistēmai, saskaņā ar uzņēmumā ieviestā standarta ISO 9001 prasībām. Kā ražotājs, mēs nevaram kontrolēt produkta pielietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta pielietošanu un uzklāšanu. Mēs neesam atbildīgi par jebkuriem zaudējumiem, kuri radušies produkta lietošanas instrukcijas neievērošanas gadījumā, vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Mūsu produktu specifikāciju jaunākās versijas ir pieejamas mūsu mājas lapā www.rilak.lv
Lūdzu, sazinieties ar mums, ja jums rodas jautājumi vai neskaidrības par mūsu produktiem.