

Údajový list



ROKOTOP NATUR

(RK 411)

Charakteristika výrobku

Vrchní krycí email speciálně teplotně odolný na bázi modifikovaných bezaromátových alkydových pryskyřic.

Specifické vlastnosti

Bílý, stálobarevný, vysoce teplotu odolný krycí email v lesklém provedení.

Použití

Pro nátěry radiátorů a teplovodního potrubí atd. Odolává teplotám do 120 st.C.

Technická data

Pojivo:	modifikovaná alkydová pryskyřice
Odstín	bílý, jiné odstíny lze tónovat dle potřeby
Lesk:	lesklý
Netěkavé látky:	min. 57% hmot.
Specifická váha:	1,2-1,3 g/ cm ³
Viskozita:	min. 80 s (DIN 4)
Bod vzplanutí:	nad +21 st.C
Stupeň nebezpečí:	hoř. II tř.
Schnutí:	st. 1 max. za 3 hod. st. 4 max. za 24 hodin (při 20 st.C).
VOC (celkové množství org. těkavých látek)	0,387 kg/kg
TOC (celkové množství org. uhlíku)	0,324 kgC/kg

Pokyny pro zpracování

Způsob nanášení:	natírání, válečkování
Ředidlo:	Rokoředidlo Natur nebo s malým množstvím terpentýnu
Teoretická vydatnost:	8-10 m ² /kg na jeden nátěr
Tónování:	max. 5 % přísad
Čištění nářadí:	pracovní nástroje řádně očistit okamžitě po práci Rokoředidlem Natur (lze použít Rokoředidlo S 6001 nebo S 6006)

Skladovatelnost: 2 roky v dobře uzavřených nádobách

Příklad nátěrového postupu:

Podklad:

Povrch je nutno očistit od zbytků starého uvolněného nátěru a rzi. Po následném odmaštění štětkou, válečkem nebo stříkáním nanést základní barvu např. Rokoprim Aqua nebo Rokoprim. Po zaschnutí nanášet stejným způsobem Rokotop Natur. Při teplotě 20°C je nátěr proschlý za 16-20 hod. Provoz radiátorů je možno obnovit za 24 hodin.

Základní nátěr:	1x Rokoprim Aqua (Rokoprim)
Mezinátěr:	1x Rokotop Natur RK 411 (zředěný cca. 5%)
Krycí nátěr:	1x Rokotop Natur RK 411(zředěný cca. 5% ,interval mezi druhým a třetím nátěrem je v závislosti na teplotě cca. 3 hod.)

Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter,zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů.Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Bezpečnostní datové údaje podle 91/155/EWG při potřebě na požádání.

Strana 1 (celkem 1)	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 131-3, fax – 577 110 136, e-mail:rokospol@rokospol.cz, http://www.rokospol.cz	Aktualizace: OK 4.2.2013
------------------------	---	-----------------------------