

# Údajový list



## ROKOBIOSTOP

(RK 205)

### Charakteristika :

Rokobiostop je syntetické fungicidní napouštědlo k preventivní ochraně dřeva proti dřevokazným a dřevozbarvujícím houbám ( např. zamodráním) a dřevokaznému hmyzu. Jedná se o kapalný prostředek na bázi bezaromatických rozpouštědel, vysoce hodnotných pryskyřic a fungicidních a insekticidních přípravků

### Oblasti použití:

Slouží k ochraně dřeva. Je vhodný k napouštění dřeva, dřevitých materiálů a podobných porézních materiálů pod olejové a syntetické nátěrové hmoty. Lze jej použít na okna, venkovní dveře, výdřevu v dolech, na dřevěné plochy a prvky nedostatečně zajištěné proti vlhkosti jako chodby, hygienická zařízení, koupelny, šatny, garáže, sklady, půdy, sklepy vyjma míst na skladování potravin. Dále lze použít na zahradní nábytek, pokud je impregnovaná plocha překryta vrchním nátěrem a na různé konstrukce, kde nemůže dojít k přímému pravidelnému styku s člověkem tzn. buď je plocha překryta nebo je opatřena krycím nátěrem.

### Technická data:

Barevný odstín:	bezbarvá kapalina
Dodávaná viskozita:	F2/23°C – 40 – 60 s
Netěkavé látky:	min. 10,4% hmot.
Netěkavé látky:	min. 13,2% obj.
Hustota:	min 0,79 g/cm <sup>3</sup>
Bod vzplanutí:	> 21 °C
VOC ( celkové množství org. těkavých látek )	698 g/lit. ( 884 g/kg)
TOC (celkové množství org. uhlíku )	591 g/lit. ( 748 gC/kg)
Spotřeba:	0,1 - 0,2 l/m <sup>2</sup> na pracovní pochod
Technika nanášení:	válečkování, natírání, máčení, polévání
Skladování:	dobře uzavřená, v chladnu a suchu skladovat ne pod + 5 °a ne nad + 30 °C
Skladovatelnost:	24 měsíců v uzavřeném originálním obalu

### Předchozí úprava:

Pokud bude na dřevo nanášena vrchní barva nebo lazura je vhodné provést tuto úpravu. Podklad musí být důkladně obroušený (zrnitost ne pod 120) a zbavený prachu. Obroušení dřeva má rozhodující vliv na pozdější jakost povrchové plochy. Nanášení na pečlivě ohoblované dřevěné plochy je rovněž možné. Dále je třeba dbát na to, aby bylo provedeno dostatečné vysušení dřeva. Vlhkost dřeva by měla činit u měkkého dřeva maximálně 25%, u tvrdého dřeva maximálně 20%. Nátěry následných vrstev se provedou podle příslušných údajových listů.

### Zpracování:

Používá se v neředěném stavu

Na ochranu dřeva v interiéru je doporučena spotřeba od 100 – 150 ml/m<sup>2</sup>.

Na ochranu dřeva v exteriéru je doporučena spotřeba od 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>.

Pod lazurovací laky od 100 – 120 ml/m<sup>2</sup>.

### Doporučený nátěrový systém- např. v kombinaci s lazurovacím prostředkem:

Očištění, obroušení dřeva a oprášení povrchu

- 1x Rokobiostop ( interval pro přebroušení 24 hod. )

- jemné obroušení povrchu papírem č. 200

- 2x-3x Rokolazur Natur Thix

### Zasychací doby:

zaschnutý: max. 2 hod. při 20 °C

proschnutý: max. 5 hod. při 20 °C

přetíratelný a brousitelný po cca. 24 hod. při 20 °C

### Čištění:

Čištění pracovních přístrojů ředidlem Roko Natur Ředidlo.

### 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
------------------------	---	-----------------------------