

Údajový list



ROKORENOIZOL-černý (RK 304)

Charakteristika:

Disperze pigmentů a plniv v roztoku modifikované asfaltové-bitumenové pryskyřice a organických rozpouštědel s přidavkem aditiv.

Oblasti použití:

Rokorenoizol černý RK 304 je určen k hydroizolačním nátěrům asfaltových a polyuretanových hydroisolačních vrstev střech a na opravu starých, zvětralých střešních nátěrů. Používá se v kombinaci s vrchní barvou Rokorenoizol ALU RK 305.

Technická data:

Barevný odstín:	černý
Stupeň lesku:	4-5
Dodávaná viskozita:	tixotropní viskozita
Obsah pevných částic:	min. 89,45 váhových %
Objemová sušina	min. 50%
Hustota:	1,5 g/cm ³
VOC (celkové množství org. těkavých látek)	105,5 g/kg=158,25 g/lit.
TOC (celkové množství org. uhlíku)	84,4 gC/kg=126,6 gC/lit.

Teoretická vydatnost: při impregnačním nátěru cca 8 m²/kg
při hydroizolačním nátěru cca. 3,3 m²/kg (100 μm tloušťky suché vrstvy)

Bod vzplanutí: > 23 °C
Skladovatelnost: 24 měsíců při uzavřené nádobě
skladovat ne pod + 5 °C a
ne nad + 30 °C

Způsob nanášení:

Vysokotlaké-Airless stříkání (VYZA Vario 56:1) tixotropní viskozita (tryska 0,3 mm, tlak 150-200 at.)
Natírání, válečkování tixotropní viskozita. (4 mm/20 st.C DIN 53211)

Poznámka.- aplikační viskozity lze upravit dle použitého stříkačského zařízení a stavu upravovaného povrchu použitím ředidla S 6001

Doporučený postup:

- očištění a odmaštění povrchu

a) renovační nátěr

1x nátěr Rokorenoizol- černý RK 304

1x Rokorenoizol ALU RK 305 (interval mezi nátěry je 16 hod. při 20°C)

b) hydroizolační nátěr

1x nátěr Rokorenoizol- černý RK 304 naředěný na aplikační viskozitu cca 90s ředidlem S 6001.

1x Rokorenoizol – černý RK 304 bez ředění (interval mezi těmito dvěma nátěry bude cca 16 hod. při 20°C).

1x Rokorenoizol ALU RK 305 (interval mezi nátěry je 16 hod. při 20°C)

Teplota by se neměla pohybovat při zpracování pod + 10 °C, vlhkost vzduchu by neměla překročit 85%., povrch nesmí být vlhký.
Množství ředidel a aplikační viskozity vždy konzultujte s technikou výrobce.

Ředění:

Při aplikaci vysokotlakým stříkáním není nutno ředit, pro aplikaci štětcem nebo válečkem ředit ředidlem Roko S 6001.

Zasychací doby:

Sušení na vzduchu:

St. 1: po 1 hod. při 20 °C

St. 4: po 24 hod.

Balení:

Plechovky 4,5kg a 14kg (nebo dle dohody)

Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter,zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky.

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: FB 20.2.2018
------------------------	--	------------------------------