

Údajový list



ROKOTMEL

(RK 802)

Charakteristika:

Hmota pro běžné tmelení spojů sádrokartonových desek s použitím výztužné pásky .

Prášková stavební hmota ze směsi sádry, zušlechťujících přísad a plniv.

Zkoušeno autorizovanou osobou dle ČSN EN 13963.

Oblasti použití:

Určen pro přípravu výplňového tmele spár (spojů) mezi sádrokartonovými deskami, vyplnění drobných defektů ve zdivu a v omítce. Je určen pro vnitřní prostředí budov. Není vhodný pro trvalé mokré a vlhké prostředí.

Technická data:

Barevný odstín:	světle šedý až bílý
záměsový poměr:	100 : (40 až 50) hm. Tzn. 100 dílů prášku na 40 až 50 dílů vody.
Příprava tmele:	Nasypte odpovídající množství prášku do vody, nechte cca 2 min odstát, pak špachtlí promíchejte. Tmel je připraven k aplikaci.
doba zpracovatelnosti:	<u>min. 45 min., vytvrdnutí : max. 90 min.</u>
Teplota podkladu a pracoviště:	min. 8 °C
Objemová stálost (sádrokarton):	min. 12 mm
Doba zasychání:	3 -4 hod. v závislosti na parametrech prostředí (teplota, vlhkost, proudění vzduchu apod.) V zimním období při nižších teplotách se může doba zasychání prodloužit.



ROKOSPOL a.s.

Krakovská 1346/15, 11000 Praha-Nové Město
(provoz Kaňovice 101, 763 41)
IČ : 25521446

jedinečný identifikační kód typu výrobku:
RK802

číslo Prohlášení o vlastnostech: SH_4/2013

13

3A – EN 13963

Reakce na oheň : A1
Pevnost v tahu za ohybu : min. 270 N
Přídržnost : min. 0,25 MPa

Strana 1 (celkem 2)	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: MH 3.7.2013
------------------------	---	-----------------------------

Údajový list



ROKOTMEL

(RK 802)

Způsob nanášení a doporučená aplikace:

Najednou připravíme vždy jen tolik tmele, kolik zpracujeme do času udávaného jako doba zpracovatelnosti. Prášek se nasype do nádoby s čistou vodou a po cca 2 min. smáčení se obsah nádoby důkladně promíchá až připravený tmel získá charakter smetanovitě provzdušněné hmoty. Nanáší se na suchý, pevný podklad zbavený nečistot. Při tmelení spár nanášejte tmel příčně ke směru styku desek. Do ještě měkkého tmelu zatlačte vyztužovací pásku ve směru odshora dolů. Spáru vyhlad'te. Tmel získá potřebnou pevnost tvrdnutím a vysycháním. Po vyschnutí (dle teploty a intenzity proudění vzduchu na pracovišti) je tmelená plocha připravená pro přebroušení a další povrchovou úpravu. K broušení použijte sádrokartonářskou brusnou mřížku.

Balení:

Rokotmel se dodává v obalech o hmotnosti 2kg, 5kg a a 20 kg. Optimální teplota skladovacího prostoru je +5 až + 25 °C. Skladovací prostor musí být suchý a chráněn před zvlhnutím, které Rokotmel znehodnocuje. Doba skladovatelnosti hmoty v původních obalech je 12 měsíců od data výroby. Chraňte před zvlhnutím !

Bezpečnost a ochrana zdraví:

Rokotmel je nehořlavý a neobsahuje těkavé a zdraví škodlivé látky. Při manipulaci a aplikaci není nutné vytvářet speciální opatření.

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. Obsah škodlivých látek dle zákona č.356/03 Sb. v platném znění neklasifikuje výrobek dle odst.2 mezi výrobky zdraví škodlivé a není nutné dokládat k výrobku Bezpečnostní list.

29.2.2011

Strana 2 (celkem 2)	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: MH 3.7.2013
------------------------	---	-----------------------------