

MASTERTOP® P 684 (predtým CONIPUR 84)

Jednozložkový špeciálny spojovací mostík, obsahuje rozpúšťadlá

Popis výrobku

MASTERTOP® P 684 je rozpúšťadlový jednozložkový pigmentovaný nízkoviskózný spojovací mostík.

Vlastnosti

MASTERTOP® P 684 je nízkoviskózný spojovací mostík s výbornou príľnavosťou. Ľahko sa aplikuje.

Oblasť použitia

MASTERTOP® P 684 sa používa ako spojovací mostík na ocel, železo, nerez (nutné vykonať príslušné odtrhové skúšky pre každý jednotlivý prípad), ako aj na neželezné kovy ako je hliník, zinok meď a ďalšie, na napojenie následne zhotovovaných epoxidových a polyuretánových systémov CONIPOX a CONIPUR.

Príprava a vlastnosti podkladu

Podklad musí byť nosný, pevný, bez voľných častíc, prachu, mastnoty, gumových otláčkov a iných nečistôt. Odporúča sa podklad očistiť opieskovaním, ocelovými guľičkami alebo obrúsiť. Teplota podkladu musí byť aspoň 3 °C nad nameraným rosným bodom.

Pokyny na aplikáciu

MASTERTOP® P 684 je jednozložkový, pigmentovaný materiál a je nutné ho riadne pred použitím premiešať. Je nutné dbať na dôkladné premiešanie pri okrajoch a na dne nádoby. Mieša sa nízkootáčkovou vrtačkou s nastavcom na miešanie farieb (asi 300 ot/min.) počas doby aspoň 3 minút, pokiaľ nie je hmota homogénna a jednofarebná. Pri miešaní a aplikácii nesmie teplota materiálu prekročiť 15-25°C.

Po namiešaní sa MASTERTOP® P 684 aplikuje rovnomerne na predom pripravený podklad handričkou alebo valčekom s krátkym vlasom v čo najtenšej vrstve.

Po aplikácii by mal byť materiál chránený pred priamym kontaktom s vodou asi počas 2 hodín. Počas tejto doby môže kontakt s vodou negatívne ovplyvniť príľnavosť ďalších vrstiev. Je tiež nevyhnutné, aby pred aplikáciou následných vrstiev v živici obsiahnuté rozpúšťadlá bezo zvyšku vyprchali.

Technické údaje*

Hustota zmesi		g/cm ³	0,9
Viskozita (pohárik 4 mm/podľa DIN)		sec	20
Obsah pevných častíc		%	25
Interval pre ďalšiu vrstvu	pri 10°C	hod.	min. 2 max. 4
	pri 20°C	hod.	min. 1 max. 2
	pri 30°C	hod.	min. 1 max. 2
Teplota podkladu a pri aplikácii		°C	min. 8
		°C	max. 30
Prípustná relatívna vlhkosť vzduchu		%	80

* Vyššie uvedené hodnoty sú iba orientačné a nemali by byť používané ako podklad na tvorbu špecifikácií.

Postup pri aplikácii/príklady

1. Penetrácia - zhotovenie spojovacieho mostíka

- 1.1 Príprava podkladu - vid' Príprava a vlastnosti podkladu
 - 1.2 MASTERTOP® P 684 sa rovnomerne nanesie handričkou alebo sa navalčekuje v čo najtenšej vrstve
- Spotreba: cca 0,05 - 0,15 kg/m², podľa savosti podkladu

Čistenie

Pri prerušení a po dokončení prác je nutné handričku alebo valček odstrániť podľa miestnych predpisov.

Balenie

MASTERTOP® P 684 sa dodáva v balení 4,7 kg.

Farba

Žltozelená.

Skladovanie

Skladujte v suchu, v pôvodných, neotvorených a nepoškodených nádobách/obaloch pri doporučenej teplote 15-25 °C. Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Pri vyššie uvedených podmienkach skladovania je možné materiál skladovať 12 mesiacov.

Bezpečnostné opatrenia

MASTERTOP® P 684 je vo vytvrdenej forme fyziologicky nezávadný.

Pri práci s materiálom je treba dodržiavať nasledujúce ochranné/bezpečnostné opatrenia: Vyhnite sa inhalácii výparov a kontaktu s pokožkou. Noste ochranné rukavice a ochranné okuliare. Počas práce nejedzte, nefajčite a chráňte materiál pred otvoreným ohňom. Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s materiálom (polyuretány a izokyanáty) a pri doprave sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty

T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918

F: 041/72 345 92

E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91

F: 041/72 345 92

E-mail: objednavky.sk@basf.com

Internet: www.basf-sh.sk

www.fasadnestudio.sk

Technicko - poradenský servis

0903 400 855 Bratislava, Malacky, Pezínok, Senec,

Trnava, Dunajská Streda, Galanta, Hlohovec, Myjava, Senica, Skalica, Komárno, Šaľa

0903 553 696 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové Mesto nad Váhom, Partizánske, Piešťany, Považská Bystrica, Prievidza,

Púchov, Topoľčany,

Nitra, Levice, Nové Zámky, Zlaté Moravce, Banská Štiavnica, Krupina, Veľký Krtíš, Žarnovica, Žiar nad Hronom

0910 999 771 Žilina, Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké Nové Mesto, Liptovský Mikuláš, Martin, Námestovo, Ružomberok, Tvrdošín,

Turčianske Teplice,

Banská Bystrica, Brezno, Detva, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Revúca, Zvolen

Košice, Gelnica, Michalovce, Moldava, Rožňava, Sobrance, Spišská Nová Ves, Trebišov, Vranov nad Topľou

Prešov, Bardejov, Humenné, Kežmarok, Levoča, Medzilaborce, Poprad, Sabinov, Snina, Stará Ľubovňa, Stropkov, Svidník

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Dátum vydania: August 2011

Novým vydaním stráca staré platnosť.