

MasterSeal P 690

Jednozložkový taviaci spojovací mostík medzi izolačnou membránou a liatym asfaltom, na báze polyakrylát/bitúmenu, s obsahom rozpúšťadiel

POPIS VÝROBKU

MasterSeal P 690 je rozpúšťadlový, jednozložkový spojovací taviaci mostík na polyakrylátovej báze modifikovanej bitúmenmi.

OBLASTI POUŽITIA

MasterSeal P 690 sa používa výhradne ako schválený taviaci spojovací mostík medzi striekanou polyuretánovou hydroizolačnou membránou MasterSeal M 800 a obrusnými vrstvami na báze bitúmenov (liaty asfalt s aplikačnou teplotou 220 – 240 °C). Spojovací mostík zaisťuje neporušenosť šmykom medzi vrstvami.

VLASTNOSTI

- nízka viskozita
- jednoduchá a rýchla aplikácia
- po vytvrdnutí vykazuje veľmi dobré mechanické vlastnosti
- vynikajúca priľnavosť k striekanej polyuretánovej membráne MasterSeal M 800
- nízka spotreba

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pevný, suchý a schopný zaťaženia, bez voľných častíc, prachu, mastnoty, gumených otláčkov a iných nečistôt. Teplota podkladu musí byť aspoň 3 °C nad aktuálnym rosným bodom. Ak je membrána staršia ako 2 týždne, mala by sa prebrúsiť a odsat' nečistoty pred začiatkom aplikácie. Ak sa prekročí interval pre nanášanie nasledujúcej vrstvy, je treba spojovaciu vrstvu naniesť znovu.

POKYNY NA APLIKÁCIU

MasterSeal P 690 je jednozložkový, pigmentovaný materiál a je nutné ho pred použitím dôkladne premiešať. Pri miešaní sa nesmie zabudnúť na dno a okraje miešacej nádoby, kde sa usadzujú nerozmiešané zložky. Mieša sa nízkootáčkovým miešadlom (cca 300 ot./min) po dobu aspoň 3 minút, pokiaľ hmota nie je homogénna a rovnomerne farebná. MasterSeal P 690 sa nanáša v rovnomernej vrstve valčekom. Po aplikácii musí byť povrch chránený proti pôsobeniu vlhkosti počas nasledujúcich minimálne 6 hodín.

SPOTREBA

Spotreba: cca 0,15 – 0,25 kg/m², v závislosti od štruktúry a pórovitosti podkladu. Vyššie uvedené hodnoty spotreby sú len orientačné a môžu byť vyššie na veľmi drsných alebo pórovitých podkladoch.

ČISTENIE

Pri prerušení a po dokončení prác je nutné všetky opakovane používané nástroje a zariadenia očistiť prípravkom Reiniger 40, solventnou naftou alebo S 6005.

BALENIE

MasterSeal P 690 sa dodáva v 25 kg balení.

FARBA

Čierna.

SKLADOVANIE

Skladujte v suchu, v pôvodných, neotvorených a nepoškodených nádobách / obaloch pri odporúčenej teplote +15 °C až +25 °C. Chráňte pred priamym slnečným žiarením. Vyhnite sa skladovaniu pod odporúčenou teplotou. Pri vyššie uvedených podmienkach skladovania je možné materiál skladovať počas doby uvedenej na obale výrobku.

SMERNICA 2004/42/ES

Tento produkt zodpovedá smernici Európskeho parlamentu a Rady 2004/42/ES (Deco paint smernica) a nedosahuje max. prípustné hranice VOC (stupeň 2, 2010).

Podľa smernice 2004/42/ES je maximálne prípustné množstvo VOC pre túto kategóriu výrobku IIA/h 500 g/l (limit: stupeň 2, 2010). Obsah VOC v produkte MasterSeal P 690 je < 500 g/l (produkt pripravený na použitie).

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

MasterSeal P 690 je vo vytvrdnutej forme fyziologicky nezávadný. Pri práci s materiálom je treba dodržiavať nasledujúce ochranné/bezpečnostné opatrenia:

Noste ochranné rukavice, ochranné okuliare a ochranný odev. Vyhnite sa kontaktu materiálu s pokožkou a očami. V prípade zasiahnutia očí vyhľadajte lekársku pomoc. Nevdychujte výpary. Počas práce nejedzte, nefajčite a chráňte materiál pred otvoreným ohňom.

MasterSeal P 690

Jednozložkový taviaci spojovací mostík medzi izolačnou membránou a liatym asfaltom, na báze polyakrylát/bitúmenu, s obsahom rozpúšťadiel

| TECHNICKÉ ÚDAJE* | | | |
|---|------------|------------------------|-------------------|
| Charakteristika | Norma | Hodnota | Jednotka |
| Materiálová báza | – | polyakrylát bitúmen | – |
| Pomer miešania | A : B | jednozložkový materiál | – |
| Hustota | – | 0,92 | g/cm ³ |
| Viskozita | – | 800 | mPas |
| Interval pre ďalšiu vrstvu | pri +10 °C | min. 72 | h |
| | pri +23 °C | max. 28 | d |
| | pri +30 °C | min. 48 | h |
| | | max. 28 | d |
| | | min. 10 | h |
| | | max. 28 | d |
| Teplota podkladu a okolia pri aplikácii | – | min. 10 | °C |
| | | max. 30 | °C |

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

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s materiálom, pri doprave a likvidácii odpadu sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Je nutné dodržiavať platné národné predpisy týkajúce sa bezpečnosti a hygieny pri práci s materiálmi obsahujúcimi rozpúšťadlá.

TECHNICKÁ PODPORA

Príslušný odborný-technický poradca firmy je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Master Builders Solutions Slovakia spol. s r.o.
Na stanicu 937/26b, 010 09 Žilina
E-mail: info.sk@mbcc-group.com
www.master-builders-solutions.com/sk-sk

Technicko-poradenský servis:

0911 404 911 Bratislavský kraj, Trnavský kraj
0917 192 173 Banskobystrický kraj, Nitriansky kraj
0910 999 771 Žilinský kraj, Trenčiansky kraj
0903 553 696 Košický kraj, Prešovský kraj
0918 490 825 Špecialista pre Ucrete a dekoratívne podlahy

Zákaznícky servis:

T: +421 41 72 345 91
+421 918 888 918
E-mail: objednavky.sk@mbcc-group.com

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú rozdielne. V technickom liste sú uvedené všeobecné pokyny na spracovanie materiálu. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. V prípade požiadaviek nad rámec všeobecných pokynov je si potrebné vyžiadať poradenstvo odborných-technických poradcov predávajúceho. Predávajúci nezodpovedá za škodu, ak sa kupujúci odchýli pri spracovaní a aplikácii tovaru od technických podmienok, skladovacích podmienok, pokynov výrobcu a dôb ich použiteľnosti. Aktuálne informácie o produktoch firmy sú dostupné na www.master-builders-solutions.com/sk-sk.

Vydané: Marec 2021

Novým vydaním stráca staré platnosť!