

FLEX-C-MENT™ Accent Enhancer

(Zvýrazňovač efektu)

Označenie výrobku: FCMAE

Názov: FLEX-C-MENT™ Zvýrazňovač efektu

Číslo artikla: 00011

Použitie hmoty/príprava: zmes na báze cementu

Výrobca/Dodávateľ

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

Popis:

Tento produkt sa používa na zvýraznenie alebo zvýšenie efektu Flex C Ment tekutých farieb pri použití na nátery stien. Základom výrobku je cementová zmes obsahujúca vhodné aditíva. Pred použitím, zmiešajte tento výrobok s Modifier 300™ (F-M300) na pastu podľa inštrukcií uvedených v manuáli pre užívateľa.

Upozornenie!

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM. Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silicosis – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čizmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov FZ DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovne všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

Flex C Ment's™ COLOR HARDENER (Farebný vytvrdzovač povrchu)

Názov výrobku

Flex-C-Ment™ Color Hardener

Výrobca

DBS İnş. Taah. Kimya San. ve Tic. Ltd .

Şti. Altaycesme Mah Demirli Sitesi A Blok No.6 Duk.1 Maltepe

İstanbul - TURKEY

Ph. (0090.216) 457 80 47

Fax: (0090.216) 457 80 46

www.dekorbeton.com

Xi : Dráždidlo

R36 dráždiaci oči

R37 dráždiaci respiračný – dýchací systém

R38 dráždiaci kožu

R43 môže spôsobiť precitlivosť dotykom kože

Popis výrobku

Tento výrobok sa používa pre interiér/exteriér, príjazdové cesty, terasy, podlahy a podlahové povrchy. Základom výrobku je cementová zmes obsahujúca zvyčajné pridávané minerálne pigmenty a vhodné aditíva. Táto vysoko hustá , extra jemná zmes je vyrobená pre dlho trvajúcu ochranu proti erózii a vysokej záťaži.

Zmes Portlandského cementu

Zloženie:

kremeň 99% silica 14808-60 (%60)

toxický prach (cement) (%30) železité pigmenty (%5)

(voliteľné) vhodné aditíva (5%)

Technické údaje

Vlastnosti Flex-C-Ment™ vytvrdzovača farby

Doba tvrdnutia Pevnosť v tlaku

7 dní 2,800 psi

28 dní > 4,000 psi

Odolnosť proti opotrebeniu pre brúsenie

Pri aplikácii 1 cm hrubej poterovej vrstvy na betónový základ je spotreba vytvrdzovača farby približne 4,0 kg/m² +/-10% na čerstvo zbrúsený povrch. Pri testovaní povrchov sa postupovalo v súlade s normami SIST EN 13892 - 2. Odolnosť proti opotrebeniu bola testovaná v súlade s procedúrou SIST EN 13892 - 3 podľa Böhme DIN 18560. Výsledky testov sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	Vzorka 1	Vzorka 2	Vzorka 3	Priemerná hodnota
Odolnosť proti opotrebeniu	4,1	4,5	4,2	4,4
Najvyššia hodnota	4,5			

Záruky výrobcu:

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovné všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

FLEX-C-MENT™ Flex Seal Protector (Lak)

ČASŤ 1 – Identifikácia substancie

Detaily výrobku:

Kód výrobku. FCMFLXP

Obchodný názov: FLEX-C-MENT™ Flex Seal Protector

Číslo tovaru: 00009

Použitie substancie/príprava: Acrylové spojivo na báze vody pre vertikálne nátery

Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

ČASŤ 2 – Identifikácia rizík

Xi : Dráždidlo

R36 dráždivé na oči

R37 dráždivé na dýchací systém

R38 dráždivé na kožu

R43 môže spôsobiť precitlivosť pri kontakte s kožou

<u>Výrobok neobsahuje nebezpečné materiály:</u>	<u>Cas No:</u>	<u>EC No:</u>
Acrylový copolymer	151-21-3	205-788-1
Roztok polyeter. modifikovaného siloxanu	34590-94-8	252-104-2
2-amino 2-methyl 1 propanol	124-68-5	204-709-8
5 chloro 2 methyl 2,3 dihydroisothiazol	26172-55-4	247-500-7
Voda	7732-18-5	231-791-2

ČASŤ 3 – Určenie výrobku

Penetračné spojivo na báze vody a čistej silikónovej živice, vyvinuté pre povrchy s minerálnou štruktúrou.

ČASŤ 4 – Vlastnosti

Preniká účinne do všetkých povrchov na minerálnej báze (napr. betón, malta, pórobetón a prírodný kameň) a zabraňuje kapilárnemu absorbovaniu vody. Pri prevencii hromadenia špiny, taktiež je odolný voči plesniam a rastu húb.

ČASŤ 5 - Použitie

Používa sa ako ochranné spojivo na prírodný kameň na zabezpečenie dlhej životnosti reštaurátorských opráv historických pamiatok. Taktiež sa používa na zamedzenie vsakovania vody na všetky povrchy s minerálnou štruktúrou (na báze cementu), ktoré sú vystavené pôsobeniu vody.

ČASŤ 6 – Spôsob aplikácie

Aplikujte bez riedenia pomocou kefy alebo valčeka po odstránení všetkého prachu, špiny alebo starých náterov na povrchu. Pre lepšiu ochranu znovu naneste ďalšiu vrstvu hneď po absorbovaní prvej vrstvy do povrchu.

Pozn.: Aplikácia druhej vrstvy má efekt v lesklejšom povrchu.

ČASŤ 7 – Technická špecifikácia

VZHĽAD: transparentný – matný

FARBA: priehľadná kvapalina

OBSAH TUHEJ ZLOŽKY: min. 25 % celkovej váhy

ŠPECIFICKÁ (MERNÁ) TIAŽ: 1.01 g/cm³

SKLADOVATEĽNOSŤ: min. 1 rok v pôvodnom, neotváranom balení pri teplote 25 ° C

TEPLOTA/BOD VZPLANUTIA: -

DOBA SCHNUTIA: 1 deň (24 h)

POMER RIEDENIA: Neriediť – produkt je pripravený na použitie

POKRYTIE – spotreba: 14-16 m² na 1 liter na väčšinu povrchov

ČASŤ 8 – Ostatné informácie

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, nad metódami ktorých DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovné všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ Flex Seal SPX (Lak)

ČASŤ 1 – Identifikácia výrobku

Detaily výrobku:

Kód výrobku. FS-SPX

Obchodný názov: FLEX-C-MENT™ Flex Seal SPX

Číslo tovaru: 00025

Použitie substancie/príprava: Acrylové spojivo na báze rozpúšťadla pre betónové nátery

Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

ČASŤ 2 – Identifikácia rizík

Xn : škodlivé

R10 zápalné, horľavé

R20/21 škodlivé pri inhalácii a kontakte s kožou

R36/37/38 dráždivé na oči, dýchací systém a kožu

R42 môže spôsobiť dráždenie pri vdýchnutí

R43 môže spôsobiť dráždenie pri kontakte s kožou

Horľavé. Škodlivé pri vdýchnutí. Môže spôsobiť dráždenie pri vdýchnutí. Opakované vystavenie sa kontaktu s výrobkom môže spôsobiť vysušenie kože alebo jej popraskanie.

ČASŤ 3 - Zloženie/informácie o ingredienciách

<i>Bezrizikové materiály v tomto výrobku</i>	<i>Cas No:</i>	<i>EC No:</i>	<i>Pre-Registration Ref. No.</i>
Acrylový kopolymer (modifik. acrylová živica)	151-21-3	205-788-1	05-2115119871-48-0000
Rozpúšťacia zmes (Xylene)	8026-09-3	215-535-7	05-2117964661-36-0000
Živicový lepiaci prostriedok (silicon dioxide)	112945-52-5	231-545-4	05-2117965068-33-0000

ČASŤ 4 – Manipulácia a uskladnenie

Udržiavajte nádobu s produktom v suchu a tesne uzatvorený na chladnom a dobre vetranom mieste. Ďalšie informácie, týkajúce sa skladovacích podmienok, ktoré je nevyhnutné dodržiavať na zachovanie kvality produktu, je možné nájsť na informačnom liste o našom výrobku. Zabezpečte primerané vetranie, resp. ventiláciu výparov na pracovisku.

V prípade aplikácie produktu sprejovaním je nevyhnutná ventilácia výparov.

Vyhňte sa kontaktu s kožou a očami.

Zabezpečte primeranú ventiláciu a v prípade nutnosti odsávanie vzduchu na pracovisku.

Je potrebné zabezpečiť ochranu pred explóziou.

ČASŤ 5 – Opatrenia pre kontakt s výrobkom /Osobná ochrana

Používajte vhodné ochranné oblečenie, ochranné rukavice a ochranné okuliare/masku. Ochrana dýchacích ciest je potrebná v nedostatočne ventilovaných pracoviskách, ako aj počas aplikácie sprejovaním. Odporúča sa maska na prívod vzduchu, resp. pri krátkodobej práci, kombinácia filtra na drevené uhlie s filtrom na pevné častice. V prípade hypersenzitivity (vysokej

precitlivenosti) dýchacieho traktu (napr. astmatici a trpiaci chronickou bronchitídou) sa neodporúča práca s výrobkom. Symptómy zasiahnutia dýchacieho traktu sa môžu objaviť i niekoľko hodín po nadmernom vystavení sa škodlivému vplyvu. Držte mimo potravín, nápojov a tabakových výrobkov. Pred pracovnými prestávkami, ako aj po skončení práce, si starostlivo umyte ruky. Pracovné odevy skladujte separátne. Všetky kontaminované časti odevu ihneď vyzlečte.

ČASŤ 6 - Fyzikálne a chemické vlastnosti:

Forma: Viskózna číra kvapalina

Farba: Transparentné

Zápach: Aróma rozpúšťadla

Počiatočný bod varu: cca 109 °C

Hustota: cca 900 kg/cm³ pri 20 °C
cca 300-500 mPa pri 23°C viskozite

Rozpustnosť vo vode: nerozpustné

Teplota vzplanutia/vznietenia: < 28°C

Rýchlosť odparovania: (BAC=1) <1

ČASŤ 7 – Stálosť a reaktivita

Nebezpečné rozkladné výrobky: Pri správnom skladovaní a manipulácii však nebezpečenstvo rozkladu nehrozí. Nereaguje s vodou a organickými rozpúšťadlami.

ČASŤ 8 – Technické údaje

TYP SPOJIVA: Termoplastická acrylová živica

VISKOZITA: 100-105 Sec .Ford Cup 4/25°C

ŠPECIFICKÁ (MERNÁ) TIAŽ: 0.98-0.99 g/cm³

OBSAH PEVNEJ ZLOŽKY (Váha %):: 17-18 %

ODPORÚČANÁ HRÚBK A NÁTERU: 10 micron suchá - tenká vrstva jedného náteru.

SPOTREBA (pri odporúčanej hrúbke náteru): 240 – 250 g/m²

DOBA SCHNUTIA: Suché na dotyk po 15-20 min ; Ťažké schnutie 12 h pri 25 ° C a 65% relatívnej vlhkosti. Pri teplote pod 10 °C alebo podmienkach vysokej vlhkosti sa doba schnutia predĺži.

VÝŠKA/HODNOTA LESKU (60°): 30 MAT

TEPLOTA/BOD VZPLANUTIA: 28 ° C

POMER RIEDENIA: Neriedte – produkt je pripravený na použitie

SKLADOVACIA TEPLOTA: Teplota skladovania nesmie presiahnuť +35 °C.

ČASŤ 9 – Použitie a aplikácia

Príprava povrchu

Vzhľadom na širokú škálu podkladových povrchov a materiálov, ďalej na spôsoby prípravy, aplikácie a prostredia, zákazníkovi sa odporúča otestovať príľnavosť a kompatibilitu výrobku na nenápadnom kúsku plochy ešte pred rozsiahlou aplikáciou. Všetky povrchy musia byť čisté, suché a bez mastnoty, oleja, zvyškov starých náterov, spojív, apod.

Aplikácia

Aplikuje sa na suchý povrch.

Vonkajšia teplota, teplota povrchu a materiálu musia byť v rozmedzí +5° a +35°C a minimálne nad rosným bodom počas a po dobu 24 h po aplikácii. Neaplikujte v prípade, že sa očakáva dážď v priebehu 6 h nasledujúcich po aplikácii.

Aplikujte pomocou kefy, valčeka alebo prístroja na sprejovanie.

V prípade nanášania 2 vrstiev:

Prvá vrstva/náter: Zmiešajte Flex Seal Supreme SM s 20% Xylene pre lepšiu penetráciu prvej vrstvy/náteru. Aplikujte prvú vrstvu rovnomerne, nanášajúc jedným smerom. Nechajte schnúť min. 8 h pred tým, než nanesiete druhú vrstvu.

Nenanášajte viac ako treba – kefovanie alebo rolovanie valčekom po čiastočne suchom materiáli môže spôsobiť oddelenie sa/odlepenie sa náteru od povrchu.

Nechajte materiál riadne vyschnúť. Druhý náter: pre čo najlepšie prekrytie, **aplikujte druhý náter kolmo na prvý**. Dve vrstvy produktu Flex Seal Supreme SM spojiva sú zvyčajne postačujúce.

Flex Seal SPX je transparentné spojivo na acrylovej báze vytvorené na prilepenie – spojenie betónových alebo iných murárskych povrchov tak, aby poskytlo trvácnu, pevnú, dekoratívnu finálnu povrchovú úpravu .

Vlastnosti:

- Tenká vrstva zachováva architektonické detaily
- Chráni a skrášľuje betón a murivo v exteriéroch
- Priľne k povrchu
- Odolný voči oleju, benzínu, vode a ultrafialovému žiareniu

Odporúčané použitie:

- Parkovacie garáže
- Terasy a chodníky
- Bazény
- Betónové príjazdové cesty
- Garážové podlahy
- Steny z blokov a štukované steny
- Ostatné betónové stavby

Flex Seal SPX je betónové spojivo na báze rozpúšťadla, ktoré sa používa hlavne na exteriérové betónové povrchy. Môže sa použiť aj na interiérové povrchy, ako napr. garážové podlahy, avšak iba v prípade, že priestor umožňuje dobrú ventiláciu.

SKLADOVATEĽNOSŤ: 2 roky v uzatvorenej, nepoužitej originálnej plechovici pri dodržaní správnych skladovacích podmienok.

ČASŤ 10 – Ostatné informácie

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, nad metódami ktorých DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovne všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ Flex Seal Supreme SG/SM (Lak)

ČASŤ 1 – Identifikácia substancie

Detaily výrobku:

Kód výrobku. FCMFLXSSPSM

Obchodný názov: FLEX-C-MENT™ Flex Seal Supreme SG/SM

Číslo tovaru: 00006

Použitie substancie/príprava: Acrylové spojivo na báze rozpúšťadla pre betónové nátery

Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

ČASŤ 2 – Identifikácia rizík Xn : škodlivé

R10 zápalné, horľavé

R20/21 škodlivé pri inhalácii a kontakte s kožou

R36/37/38 dráždivé na oči, dýchací systém a kožu

R42 môže spôsobiť dráždenie pri vdýchnutí

R43 môže spôsobiť dráždenie pri kontakte s kožou

Horľavé. Škodlivé pri vdýchnutí. Môže spôsobiť dráždenie pri vdýchnutí. Opakované vystavenie sa kontaktu s výrobkom môže spôsobiť vysušenie kože alebo jej popraskanie.

ČASŤ 3 - Zloženie/informácie o ingredienciách

<i>Bezrizikové materiály v tomto výrobku</i>	<i>Cas No:</i>	<i>EC No:</i>	<i>Pre-Registration Ref. No.</i>
Acrylový kopolymer (modifik. acrylová živica)	151-21-3	205-788-1	05-2115119871-48-0000
Rozpúšťacia zmes (Xylene)	8026-09-3	215-535-7	05-2117964661-36-0000
Živicový lepiaci prostriedok (silicon dioxide)	112945-52-5	231-545-4	05-2117965068-33-0000

ČASŤ 4 – Manipulácia a uskladnenie

Udržiavajte nádobu s produktom v suchu a tesne uzatvorený na chladnom a dobre vetranom mieste. Ďalšie informácie, týkajúce sa skladovacích podmienok, ktoré je nevyhnutné dodržiavať na zachovanie kvality produktu, je možné nájsť na informačnom liste o našom výrobku. Zabezpečte primerané vetranie, resp. ventiláciu výparov na pracovisku.

V prípade aplikácie produktu sprejovaním je nevyhnutná ventilácia výparov.

Vyhňte sa kontaktu s kožou a očami.

Zabezpečte primeranú ventiláciu a v prípade nutnosti odsávanie vzduchu na pracovisku.

Je potrebné zabezpečiť ochranu pred explóziou.

ČASŤ 5 – Opatrenia pre kontakt s výrobkom /Osobná ochrana

Používajte vhodné ochranné oblečenie, ochranné rukavice a ochranné okuliare/masku. Ochrana dýchacích ciest je potrebná v nedostatočne ventilovaných pracoviskách, ako aj počas aplikácie sprejovaním. Odporúča sa maska na prívod vzduchu, resp. pri krátkodobej práci, kombinácia filtra na drevené uhlie s filtrom na pevné častice. V prípade hypersenzitivity (vysokej precitlivenosti) dýchacieho traktu (napr. astmatici a trpiaci chronickou bronchitídou) sa neodporúča práca s výrobkom. Symptómy zasiahnutia dýchacieho traktu sa môžu objaviť

i niekoľko hodín po nadmernom vystavení sa škodlivému vplyvu. Držte mimo potravín, nápojov a tabakových výrobkov. Pred pracovnými prestávkami, ako aj po skončení práce, si starostlivo umyte ruky. Pracovné odevy skladujte separátne. Všetky kontaminované časti odevu ihneď vyzlečte.

ČASŤ 6 - Fyzikálne a chemické vlastnosti:

Forma: Viskózna číra kvapalina

Farba: Transparentné

Zápach: Aróma rozpúšťadla

Počiatočný bod varu: cca 109 °C

Hustota: cca 910 kg/cm³ pri 20 °C
cca 300-500 mPa pri 23°C viskozite

Rozpustnosť vo vode: nerozpustné

Teplota vzplanutia/vznietenia: < 28°C

Rýchlosť odparovania: (BAC=1) <1

ČASŤ 7 – Stálosť a reaktivita

Nebezpečné rozkladné výrobky: Pri správnom skladovaní a manipulácii však nebezpečenstvo rozkladu nehrozí. Nereaguje s vodou a organickými rozpúšťadlami.

ČASŤ 8 – Technické údaje

TYP SPOJIVA: Termoplastická acrylová živica

VISKOZITA: 75-80 Sec .Ford Cup 4/25°C

ŠPECIFICKÁ (MERNÁ) TIAŽ: 0.98-0.99 g/cm³

OBSAH PEVNEJ ZLOŽKY (Váha %): 30-32 %

ODPORÚČANÁ HRÚBKVA NÁTERU: 20 micron suchá - tenká vrstva jedného náteru.

SPOTREBA (pri odporúčanej hrúbke náteru): 250 g/m²

DOBA SCHNUTIA: Suché na dotyk po 15-20 min ; Ťažké schnutie 12 h pri 25 ° C a 65% relatívnej vlhkosti. Pri teplote pod 10 °C alebo podmienkach vysokej vlhkosti sa doba schnutia predĺži.

VÝŠKA/HODNOTA LESKU (60°): 30 MAT

TEPLOTA/BOD VZPLANUTIA: 28 ° C

POMER RIEDENIA: Neriedte – produkt je pripravený na použitie

SKLADOVACIA TEPLOTA: Teplota skladovania nesmie presiahnuť +35 °C.

ČASŤ 9 – Použitie a aplikácia

Príprava povrchu

Vzhľadom na širokú škálu podkladových povrchov a materiálov, ďalej na spôsoby prípravy, aplikácie a prostredia, zákazníkovi sa odporúča otestovať príľnavosť a kompatibilitu výrobku na nenápadnom kúsku plochy ešte pred rozsiahlou aplikáciou. Všetky povrchy musia byť čisté, suché a bez mastnoty, oleja, zvyškov starých náterov, spojív, apod.

Aplikácia

Aplikuje sa na suchý povrch.

Vonkajšia teplota, teplota povrchu a materiálu musia byť v rozmedzí +5° a +35°C a minimálne nad rosným bodom počas a po dobu 24 h po aplikácii. Neaplikujte v prípade, že sa očakáva dážď v priebehu 6 h nasledujúcich po aplikácii.

Aplikujte pomocou kefy, valčeka alebo prístroja na sprejovanie.

V prípade nanášania 2 vrstiev:

Prvá vrstva/náter: Zmiešajte Flex Seal Supreme SM s 20% Xylene pre lepšiu penetráciu prvej vrstvy/náteru. Aplikujte prvú vrstvu rovnomerne, nanášajúc jedným smerom. Nechajte schnúť min. 8 h pred tým, než nanesiete druhú vrstvu.

Nenanášajte viac ako treba – kefovanie alebo rolovanie valčekom po čiastočne suchom materiáli môže spôsobiť oddelenie sa/odlepenie sa náteru od povrchu.

Nechajte materiál riadne vyschnúť. Druhý náter: pre čo najlepšie prekrytie, **aplikujte druhý náter kolmo na prvý**. Dve vrstvy produktu Flex Seal Supreme SM spojiva sú zvyčajne postačujúce.

Flex Seal SPX je transparentné spojivo na acrylovej báze vytvorené na prilepenie – spojenie betónových alebo iných murárskych povrchov tak, aby poskytlo trvácnu, pevnú, dekoratívnu finálnu povrchovú úpravu .

Vlastnosti:

- Tenká vrstva zachováva architektonické detaily
- Chráni a skrášľuje betón a murivo v exteriéroch
- Priľne k povrchu
- Trvácna finálna povrchová úprava
- Odolný voči oleju, benzínu, vode a ultrafialovému žiareniu

Odporúčané použitie:

- Mosty a mostové stavby
- Parkovacie garáže
- Terasy a chodníky
- Bazény
- Betónové príjazdové cesty
- Garážové podlahy - plochy
- Steny z blokov a štukované steny
- Ostatné betónové stavby

Flex Seal SPX je betónové spojivo na báze rozpúšťadla, ktoré sa používa hlavne na exteriérové betónové povrchy. Môže sa použiť aj na interiérové povrchy, ako napr. garážové podlahy, avšak iba v prípade, že priestor umožňuje dobrú ventiláciu.

SKLADOVATEĽNOSŤ: 2 roky v uzatvorenej, nepoužitej originálnej plechovici pri dodržaní správnych skladovacích podmienok.

ČASŤ 10 - Ostatné informácie

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, nad metódami ktorých DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovné všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ Flex Seal (Základ pre miešanie farieb)

Detaily výrobku:

Kód výrobku. FCMFLXS

Obchodný názov: FLEX-C-MENT™ Flex Seal

Číslo tovaru: 00007

Použitie substancie/príprava: Acrylové spojivo na báze vody – farbiaca prísada

Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

Varovanie: Xi : Dráždidlo

R36	dráždivé na oči
R37	dráždivé na dýchací systém
R38	dráždivé na kožu
R43	môže spôsobiť precitlivenosť pri kontakte s kožou

Použitie

Flex-Seal je acrylové spojivo na vodnej báze, ktoré sa používa so všetkými farebnými aplikáciami (na steny i podlahy). Produkt sa mieša s tekutými farbami v rôznom pomere (viď farebné vzorky) v závislosti na požadovanej intenzite farby pre farbiace aplikácie tak stenových, ako aj podlahových povrchov.

Flex-Seal a tekuté farebné zmesi sa môžu nanášať pomocou spreja, kefy alebo špongie.

1. FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

- 1.1 Vhodná acrylová živica
- 1.2 10 % neprchavé
- 1.3 Vzhľad: v mokrom stave – smotanovo biela
- 1.4 Vzhľad: v suchom stave – priehľadná saténová finálna úprava
- 1.5 Čistenie: vodou a mydlom
- 1.6 Zápach - slabý

2. TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

- 2.1 Farba: kvapalina
- 2.2 Objem pevnej zložky: min. 15 % celkovej váhy
- 2.3 Špecifická /merná/ tiaž: 1.01 g/cm³
- 2.4 Skladovateľnosť: 1 rok v originálnom neotváranom balení pri izbovej teplote 20 ° C
- 2.5 Teplota/bod vznietenia: -
- 2.6 Doba schnutia: 1 deň (24 h)
- 2.7 Pomer riedenia: Neriediť – pripravené na použitie
- 2.8 Pokrytie – spotreba: 14-16 m² na 1 liter na väčšinu povrchov.

3. FLEX-SEAL VYHOVUJE NASLEDUJÚCIM ASTM:

ASTM D-1475 Váha na 1 galón 8,41

ASTM D-1653 Odparovanie vlhkosti)

ASTM D-1849 – Teplotná stálosť 120° F

ASTM D-2243 – Stálosť pri zmrazení a rozmrazení

ASTM D-2369-93 – Obsah tuhej zložky – 10%

ASTM D-3960 - VOC menej než 50 g/l

ASTM E-70 – PH

ASTM E-514-74 (62 mph – test naviatym dažďom)

ASTM G-53 – UV stálosť– vynikajúce hodnoty

Federálna špecifikácia TTP-0035 (priepustnosť vody, 98 mph - test naviatym dažďom).

FLEX-C-MENT™ Liquid Colour (Tekuté farby)

ČASŤ 1 – Identifikácia substancie

Detaily výrobku:

Kód výrobku. FCMLC

Obchodný názov: FLEX-C-MENT™ Tekuté farby

Číslo tovaru: 000014

Použitie substancie/príprava: Tekuté – železité pigmentové

Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

ČASŤ 2 – Identifikácia rizík

Xi : Dráždidlo

R22	škodlivé pri prehltnutí
R36	dráždivé na oči
R37	dráždivé na dýchací systém
R38	dráždivé na kožu
R43	môže spôsobiť precitlivenosť pri kontakte s kožou

Koža: Tento výrobok môže spôsobiť podráždenie kože alebo vyrážky pri dlhšom alebo opakovanom kontakte.

Vdýchnutie: Nadmerné vystavenie sa výparom alebo rozprášeným kvapkám po nanášaní farby sprejom môže zapríčiniť podráždenie očí, nosa a hrdla.

Oči: Tento materiál môže byť dráždivý pre oči.

Primárny spôsob vniknutia: Vdýchnutie výparov.

Karcinogénicída: Štúdia venovaná inhalácii uskutočnená na laboratórnych zvieratách, ktoré boli vystavené vysokej koncentrácii vinyl acetátu počas 6 hodín denne, po dobu 5 dní týždenne v priebehu vyše 2 rokov preukázala vývoj nosových nádorov. Niektoré z týchto nádorov sa ukázali ako rakovinové. Avšak v súčasnosti nie sú dostatočné dôkazy o tom, že vinyl acetát spôsobuje rakovinu u ľudí.

Pri dostatočnom vetraní a udržaní koncentrácie vinyl acetátu vo vzduchu pod hranicou odporúčaného limitu, je riziko pri použití výrobku minimálne

ČASŤ 3 – Zloženie/ingrediencie

- **Chemická charakteristika :** Roztok na vodnej báze
- **Pôpis:** Zmes nižšie uvedených substancií s nerizikóvymi prísadami

	Cas No.	EC No.
Iron hydroxide oxide /oxid železitý/	20344-49-4	243-746-4
Diiron trioxide /trioxid durénový/	1309-37-1	215-168-2
Triiron tetraoxide	1317-61-9	215-277-5
Titanium dioxide /dioxid titanový/	13463-67-7	236-675-5
Voda	7732-18-5	231-791-2

ČASŤ 4 – Fyzikálne a chemické vlastnosti

Všeobecné informácie

Forma: tekutina

Farba: podľa špecifikácie výrobku

Zápach: charakteristický

Zmeny podmienok:

Bod topenia: neurčený

Bod varu: neurčený

Bod vznietenia: -

Samovznietenie: Výrobok nie je samo vznetlivý.

Nebezpečenstvo explózie: Výrobok nepredstavuje riziko výbuchu.

Tlak pár pri 20°C (68°F): 23,0 hPa (17 mm Hg)

Hustota pri 20°C (68°F): 1,20 g/cm³

Rozpustnosť/Miešateľnosť s vodou: nemiešateľné, resp. ťažko zmiešať

Obsah rozpúšťadiel: 0.0 %

Organické rozpúšťadlá: 0.0 %

Voda: 70.0 %

Obsah pevnej zložky (pigmenty oxidu železitého): 30.0 %

Prchavé organické zlúčeniny: neurčené

Index odrazu slnečného svetla (SRI) pre farbený betón

Farba	Odras svetla	SRI
Nefarbený betón	0,44	
Terakota		
Mesa Buff – hnedožltá		
Pieskovec		
Baja červená		
Tehlovo červená		
Slamovo zlatá		
Mokka		
Mesquite		
Dlaždicová hnedá		
Cínová		
Zelená bridlicová		
Cobblestone – dlažobná kocka		
Kahlua – kávová		
Grafitová		

OBSAH UHLÍKA (%)	30-35
OBSAH VODY (%):	65-70
ŠPECIFICKÁ (MERNÁ) TIAŽ:	1,15 g/cm³
SUŠINA:	3,17
VO VODE ROZPUSTNÉ SOLI (%):	<0,5
VISKOZITA:	54 KU
POKRYTIE:	min. 14 m²/l
USADENINY:	veľmi jemné
PREVAŽUJÚCA PRAKTICKÁ VEĽ:	75 NM

ČASŤ 7 – Stálosť a reaktivita

Tepelný rozklad/čomu sa treba vyhnúť: Ak sa výrobok používa v súlade so špecifikáciou, nehrozí žiadne rozklad.

Nebezpečné reakcie: Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.

Nebezpečné produkty rozkladu: Nie sú známe.

ČASŤ 8 – Ostatné informácie

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, nad metódami ktorých DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovné všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ MICRO FLEX

(prípravok na prekrytie povrchu)

Detaily výrobku: Kód výrobku FCMMF

Obchodné meno: FLEX-C-MENT™ Micro Flex

Číslo tovaru: 00010

Použitie substancie/príprava: Zmes na báze cementu

Výrobca/Dodávateľ

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI

/TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

Popis:

Tento výrobok sa používa na prekrytie – premaľovanie existujúceho farbeného povrchu pomocou Flex-C-Ment systému. Tento výrobok predstavuje zmes na báze cementu, obsahujúca špeciálne prísady. Pred použitím zmiešajte výrobok so zmiešaným Modifier 300™ (F-M300) do latexovej náterovej konzistencie.

Výstraha!

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovné všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ MODIFIER 300

(Polymérna prísada)

Detaily výrobku: Kód výrobku M300

Obchodné meno: FLEX-C-MENT™ Modifier 300

Číslo tovaru: 00007

Použitie substancie/príprava: EVA polymér na vodnej báze

Výrobca/Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI

/TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

Xi : Dráždidlo

R36 dráždiaci oči

R37 dráždiaci respiračný – dýchací systém

R38 dráždiaci kožu

R43 môže spôsobiť precitlivosť dotykcom kože

Flex-C-Ment's™ Modifier 300 je polymérna prísada do betónových zmesí, ktorá dodáva betónovým a cementovým zmesiam jedinečné ohybové vlastnosti.

Použitie:

Modifikátor 300 sa riedi s čistou vodou v pomere 1:2 pre prípravu nižšie uvedených výrobkov Flex C Ment:

Underlay Mix, Accent Enhancer, Micro Flex, Repair Mix

OBMEDZENIA:

Nepoužívajte, resp. neaplikujte na zamrznuté alebo ľadom pokryté povrchy. Neaplikujte v prípade, že teplota okolitého vzduchu alebo povrchu klesla pod bod mrazu, resp. ak sa očakáva pokles teploty pod 5°C v priebehu 4-8 hodín.

Chráňte Flex-C-Ment™ Modifikátor 300 pred mrazom.

1. FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

1.1 Vhodnosť EVA živice

1.2 Neprchavé

1.3 Vzhľad Wet – Milky White /doslova „mokra-mliečno biela“/

1.4 Vzhľad Dry- Clear Satin Finish /doslova „sucho-jasná saténová úprava/

1.5 Čistite mydlom a vodou.

1.6 Zápach - slabý

2. TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Modifikátor 300 dodáva flexibilitu a zvyšuje adhézne vlastnosti výrobkov na báze cementu.

Stredná hodnota: 4,1

Pevnosť v ohybe (N/mm²): Boli použité 4 vzorky Modifikátora 300.

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovne všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ OVERLAY MIX

(Podlahová zmes)

Názov výrobku: Flex-C-Ment™ Overlay Mix

Veľkosť balenia: 27,2 kg vrecia

Popis:

Tento výrobok sa používa pre interiéry a exteriéry, príjazdové cesty, terasy, deky a podlahy. Táto vysoko hustá, extra jemná zmes je vyrobená pre dlho trvajúcu ochranu proti erózii a vysokej záťaži.

Inštalácia pred použitím:

Pred použitím je potrebné skontrolovať všetky olupujúce sa plochy, nečistoty, odlupujúce sa nátery, prach, kúsky betónu, apod. Všetky takéto voľné častice musia byť odstránené z povrchu. Na odstránenie mastnoty použite účinný odmasťovač. Plesen (alebo riasy) na malej ploche je možné zvyčajne odstrániť použitím bielidla a drôtovej kefy. Väčšie plochy je potrebné vyčistiť najskôr pomocou bielidla a potom umyť tlakovým postrekovačom.

Strojové miešanie:

Na každé vreco výrobku Overlay Mix, pridajte cca 3,5 - 4 litre čistej vody.

Upozornenie!

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE OVERLAY MIX G:

Testy čerstvej a pevnej - tuhej malty boli vykonané v rozsahu pre počiatočné testy typu výrobkov podľa požiadaviek normy SIST EN 13813:2003. Testovacie postupy boli v súlade s normami radu SIST EN 1015 a radu SIST EN 13892, ako aj s normami SIST EN 1062 - 3. Výsledky testovania boli vyhodnotené v súlade s kritériami normy SIST EN 13813:2003 pre stierkové materiály s cementovým spojivom.

Skladovateľnosť: 6 mesiacov pod podmienkou vhodných skladovacích podmienok.

FLEX-C-MENT™ PRIMER 100

(Kontaktný náter)

Názov výrobku: Flex-C-Ment™ Primer 100

Veľkosť balenia: 18-litrové vedrá

Výrobca:

DBS Ins. Taah. Kim. San. Tic. Ltd. Sti.

Kancelária:

Bagdat Cad No:198/1 Maltepe-Istanbul, TURKEY

Ph. +90(216) 457 80 47 Fax: +90(216) 457 80 46

Výrobný závod:

Akse Mah. 470.Sok. 6 No'lu Fabrika Gebze-Kocaeli, TURKEY

Ph. +90(262) 744 96 32 Fax: +90(262) 744 27 14

www.dekorbeton.com

Popis výrobku:

Flex-C-Ment's™ Primer je navrhnutý a vyrobený tak, aby dokázal natrvalo priľnúť nový betón k pôvodnému, nepoškodenému povrchu. Dokáže spojiť, prilepiť nový betón aj k nedokonalému povrchu, ako napr. namaľované, glazované - leštené, zaliate alebo vlhké plochy. Je bielej farby a schne číry. Po zaschnutí je nehorľavý, odolný proti alkaloidom z muriva a cementových materiálov a vyhovujúci VOC.

Flex-C-Ment™ Primer možno použiť na aplikáciu v interiéri alebo exteriéri. Aplikuje sa pomocou kefy alebo valčeka.

Použitie:

Flex-C-Ment's™ Primer dokáže prilepiť – spojiť cementové materiály k betónu, omietke, murivu, sadrokartónu, drevu a rôznym nedokonalým povrchom. Flex-C-Ment's™ Primer je určený na lepenie povrchov, vrátane navarených vrstiev, protektorovanie existujúceho betónu, vyrovnávanie/opravu hrboľatého alebo zdeformovaného betónu, prelakovaných, resp. premaľovaných alebo zaliatých povrchov.

Pred použitím

Pred použitím je potrebné skontrolovať všetky olupujúce sa plochy, nečistoty, odlupujúce sa nátery, prach, kúsky betónu, apod. Všetky takéto voľné častice musia byť odstránené z povrchu. Na odstránenie mastnoty použite účinný odmasťovač. Plesen (alebo riasy) na malej ploche je možné zvyčajne odstrániť použitím bielidla a drôtovej kefy. Väčšie plochy je potrebné vyčistiť najskôr pomocou bielidla a potom umyť tlakovým postrekovačom.

Možno aplikovať pomocou kefy alebo kotúča. Nanášajte rovnako ako hrubšiu vrstvu náteru.

OBMEDZENIA:

Nepoužívajte, resp. neaplikujte na zamrznuté alebo ľadom pokryté povrchy. Neaplikujte v prípade, že teplota okolitého vzduchu alebo povrchu klesla pod bod mrazu, resp. ak sa očakáva pokles teploty pod 5°C v priebehu 4-8 hodín.

Chráňte Flex-C-Ment™ Primer pred mrazom.

FLEX-C-MENT™ REPAIR MIX

(Reparačná zmes)

Detaily výrobku: Kód výrobku: FCMRM

Obchodné meno: FLEX-C-MENT™ Repair Mix /Reparačná zmes/

Číslo tovaru: 00012

Použitie substancie/príprava: zmes na cementovej báze

Výrobca/Dodávateľ:

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

Popis výrobku:

Tento výrobok sa používa na aplikácie Flex-C-Ment™ Wall a Overlay Mix na vyplnenie a vyfarbenie prípadných vlasových trhlin spôsobených určitými negatívnymi vplyvmi životného prostredia, ako aj puklín v dôsledku napínania pri lisovaní suchých materiálov. Tento produkt je zmesou na báze cementu, obsahujúcou špeciálne prísady.. Pred použitím, vymiešajte výrobok s mixovaným Modifikátorom 300 (F-M300) na pastu podľa inštrukcií v manuáli pre užívateľa.

Výstraha!

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovne všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ UNDERLAY MIX

(Podkladová zmes)

Detaily výrobku:**Kód výrobku:** FCMUMX**Obchodný názov:** FLEX-C-MENT™ Underlay Mix**Číslo tovaru:** 00004**Použitie substancie/príprava:** Cement based light weight mortar**Výrobca/Dodávateľ:**

DBS Insaat Taah Kimya San ve Tic Ltd Sti

Akse Mah 471 Sok No.15 Cayirova / Gebze – KOCAELI /TURKEY

Tel : +90 262 744 96 32

Fax : +90 262 744 27 14

e-mail : info@dekorbeton.com

This product formulated to be used as the first coat over wood floors and in the bridging system to repair cracked concrete. Crack bridging system

Inštalácia pred použitím:

Pred použitím je potrebné skontrolovať všetky olupujúce sa plochy, nečistoty, odlupujúce sa nátery, prach, kúsky betónu, apod. Všetky takéto voľné častice musia byť odstránené z povrchu. Na odstránenie mastnoty použite účinný odmasťovač. Pleseň (alebo riasy) na malej ploche je možné zvyčajne odstrániť použitím bielidla a drôtenej kefy. Väčšie plochy je potrebné vyčistiť najskôr pomocou bielidla a potom umyť tlakovým postrekovačom.

Vlastnosť	Merania	Testovací postup
Konzistencia – skúška kvapalnosti (mm)	187	SIST EN 1015-3
Objemová hmotnosť sušiny (kg/m ³)	1470	SIST EN 1015-6
Obsah vzduchových bublín (vol. %)	21,5	SIST EN 1015-7
Koeficient absorpcie kapilárnej vody Cm (kg/m ²)	0,1	SIST EN 998-1
Adhézna sila - príľnavosť	1,1	
Pevnosť v tlaku (N/mm ²)	14	CS IV ³ 6

Výstraha!**DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!**

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

Údaje tu uvedené sú určené iba pre Vašu informáciu a sú pokladané za spoľahlivé. Avšak, DBS LTD nenesie zodpovednosť za žiadne výsledky získané osobami, na ktorých metódach DBS LTD nemá kontrolu. Užívateľ zodpovedá za vhodnosť použitia výrobkov fy DBS, resp. výrobných metód tu uvedených, na určitý účel. V zmysle vyššie uvedeného, DBS LTD odmieta výslovne všetky záruky, výslovné alebo implicitné, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre špecifický účel, vznikajúce z predaja alebo použitia DBS LTD výrobkov. DBS LTD ďalej odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane ušlého zisku.

FLEX-C-MENT™ WALL MIX

(Stenová zmes)

Názov výrobku:

Flex-C-Ment™ Wall Mix

Veľkosť balenia: 22,7 kg vrecia

Popis

Flex-C-Ment™ Wall Mix je ľahký produkt špeciálne navrhnutý tak, aby zdôrazňoval štruktúru skál a ozdobných kameňov, resp. ostatných dizajnov s neuveriteľnou hrúbkou na zvislých plochách.

Inštalácia pred použitím:

Pred použitím je potrebné skontrolovať všetky olupujúce sa plochy, nečistoty, odlupujúce sa nátery, prach, kúsky betónu, apod. Všetky takéto voľné častice musia byť odstránené z povrchu. Na odstránenie mastnoty použite účinný odmasťovač. Plesen (alebo riasy) na malej ploche je možné zvyčajne odstrániť použitím bielidla a drôtenej kefy. Väčšie plochy je potrebné vyčistiť najskôr pomocou bielidla a potom umyť tlakovým postrekovačom.

Strojové miešanie:

Na každé vreco výrobku Wall Mix pridajte cca 7,5 - 8 litrov ČISTEJ VODY!.

Výstraha!

DOLEŽITÉ! PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM!

Tento výrobok obsahuje Portlandský cement. Kontakt s cementom, čerstvo namiešaným betónom alebo maltou môže spôsobiť popáleniny. Vyhnite sa priamemu kontaktu s kožou. Pri prípadnom zasiahnutí kože rýchlo omyte kožu priamo alebo cez nasiaknuté oblečenie. V prípade, že tento výrobok popáli kožu, ihneď navštívte lekára. V prípade kontaktu s očami, okamžite vypláchnite vodou a konzultujte s lekárom. Tento výrobok môže obsahovať silicu. Silicový prach pri vdýchnutí môže spôsobiť respiračné alebo iné zdravotné problémy. Dlhšia inhalácia môže zapríčiniť neskoršie poškodenie pľúc, vrátane silikózy – pľúcnej fibrózy, prípadne rakovinu. Pri manipulácii s týmto výrobkom odporúčame použitie proti prachovej masky, ochranu očí a gumené čižmy a rukavice.

UDRŽUJTE MIMO DOSAHU DETÍ!

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

WALL MIX G

Uvedené výsledky testov boli vykonané v súlade s požiadavkami normy SIST EN 998 - 1:2004. Testovacie postupy zodpovedajú normám radu SIST EN 1015. Výsledky testov boli vyhodnotené podľa kritérií normy SIST EN 998-1:2004 GP platnej pre univerzálnu, viacúčelovú maltu.

Skladovateľnosť: 6 mesiacov pri dodržaní vhodných skladovacích podmienok