



BISEAL® MEV

MIKROGRANULKI TWORZĄCE NA POSADZCE WYKOŃCZENIE ANTYPOŚLIZGOWE I ODBLASKOWE

OPIS PRODUKTU

BISEAL MEV to mikrogranulki na bazie silikonu, sodu i wapnia, pozbawione kruszywa silikatowego, którymi można posypać świeżą powłokę lub zmieszać je z przezroczystym spoiwem (żywice z grupy MAXEPOX lub MAXURETHANE), w ten sposób tworząc na posadzce bezpieczną, antypoślizgową warstwę wierzchnią.

ZASTOSOWANIE

- ∞ Przezroczysta i bezpieczna powłoka antypoślizgowa.
- ∞ Poprawienie właściwości refleksyjnych posadzek w garażach i na parkingach.

ZALETY

- ∞ Zwiększenie antypoślizgowości dla chodników i systemów posadzkowych.
- ∞ Materiał odporny na promieniowanie UV, nie żółknie.
- ∞ Zwiększa refleksyjność.
- ∞ Doskonała przyczepność do świeżych powłok.
- ∞ Sferyczność ok. 80%.
- ∞ Łatwość zastosowania.
- ∞ Materiał nie zawiera luźnego piasku silikatowego, więc nie niesie ryzyka sylikozy (nie jest niebezpieczny dla zdrowia).

SPOSÓB UŻYCIA

Jeśli BISEAL MEV ma być użyty jako kruszywo, podczas mieszania materiału epoksydowego lub poliuretanowego dosypywać go jednostajnie i powoli, całość przez 2-3 minuty mieszać ręcznie lub mieszadłem wolnoobrotowym (300-400 obr./min.), aż uzyska się produkt jednorodny pod względem koloru i wyglądu. Mieszania niepotrzebnie nie przedłużać ani nie używać mieszadła szybkoobrotowego, bo może to doprowadzić do podgrzania i/lub napowietrzenia mieszanki.

Jeśli BISEAL MEV ma być użyty jako warstwa wierzchnia systemu wielowarstwowego, zaraz po nałożeniu powłoki z żywicy posypać ją produktem, zwracając uwagę na jego odpowiednie rozłożenie na powierzchni, by przez nadmiar materiału nie tworzyć wzniesień lub przez jego niedobór nie zostawiać miejsc niepokrytych.

ZUŻYCIE

Jeśli chodzi o proporcje mieszanki, zużycie oraz rodzaj kruszywa, odnieść się do Biuletynów technicznych tych materiałów, z którymi BISEAL MEV ma być zmieszany.

WAŻNE WSKAZANIA

- ∞ teksturze powierzchni decyduje uziarnienie materiału i stopień jego zużycia, ale także wielkość zużycia i liczba aplikowanych powłok żywicznych. Przed rozpoczęciem aplikacji wykonać próbę wstępną na miejscu robót, która pozwoli wypracować teksturę najbardziej pożądaną.
- ∞ Zarówno wtedy, gdy BISEAL MEV ma być zastosowany jako dodatek do mieszanki, czy też jako posypka na powłokę epoksydową lub poliuretanową, musi być zupełnie suchy.
- ∞ W razie zastosowań nie wymienionych w niniejszym Biuletynie technicznym lub po dalsze informacje prosimy zwrócić się do działu technicznego naszej firmy.

OPAKOWANIE

BISEAL MEV dostarcza się w 25 kg workach. Dostępny jest w trzech różnych uziarnieniach: BISEAL MEV 0102, BISEAL MEV 0203, BISEAL MEV 0304 i BISEAL MEV 0408. Na życzenie możemy przygotować kruszywo o innym uziarnieniu i w innych opakowaniach.

PRZECHOWYWANIE

BISEAL MEV nie ma określonego czasu przechowywania, jeśli znajduje się w fabrycznie zamkniętym i nieotwieranym opakowaniu. Przechowywać w miejscu suchym, chłodnym i zacienionym. Chronić przed wilgocią, mrozem, otwartym słońcem, deszczem itp.

BHP

BISEAL MEV jest materiałem nietoksycznym, ale ściernym. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Nie wdychać. Nosić gumowe rękawice i okulary ochronne. W razie kontaktu ze skórą podrażnione miejsce umyć wodą i mydłem. W razie kontaktu z oczami jak najszybciej dokładnie przepłukać je czystą wodą, ale ich nie przecierać. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, skontaktować się z lekarzem.

DANE TECHNICZNE

Materiał bazowy:	silikonowo-sodowo-wapienne mikrogranulki o konsystencji stałej
Wygląd zewnętrzny i kolor:	przezroczyste mikrogranulki
Średnica wersji 0102 / 0203 / 0304/ 0408 (µm):	100-200 / 200-300 / 300-400/ 400 - 800
Wilgotność (%):	< 1
Sferyczność idealnych mikrogranulek / ziarna (%):	≥ 80 / ≤ 3

GWARANCJA

Wszystkie produkty firmy DRIZORO wytwarzane są z najlepszych, dostępnych surowców, co zapewnia ich wysoką jakość.

Nasza gwarancja dotyczy jakości produktu, a nie jego zastosowania poza naszą kontrolą.

Za wszelkie użycie produktów do celów nie określonych w tym biuletynie, firma nie ponosi odpowiedzialności. Wartość gwarancji nie może przewyższać wartości nabytego produktu.

UWAGA

Wraz z ukazaniem się tej instrukcji technicznej wszelkie wcześniejsze publikacje techniczne dotyczące produktu tracą swą ważność.

Dystrybutor

DRIZORO - Poland

Aqua - Tech Leja, Lietz Spółka Jawna

ul. Kineskopowa 1 bud. A lok. 26 |

05-500 Piaseczno | Poland |

Tel. +48 22 847 06 52 |

kontakt@aqua-tech.com.pl | www.aqua-tech.com.pl

01/2017