



MAXCRYL®

PŁYNNY ŚRODEK DO ZAPRAW I BETONU, ŚRODEK GRUNTUJĄCY

OPIS PRODUKTU

MAXCRYL jest cieczą na bazie żywic akrylowych, używaną jako płynny dodatek do zapraw, betonu i materiałów systemu firmy DRIZORO. Zaprawy i betony modyfikowane żywicą MAXCRYL charakteryzują się: zwiększoną przyczepnością do podłoża i lepszą urabialnością.

ZASTOSOWANIE

- ∞ Płynna domieszka do zapraw cementowych i betonów.
- ∞ Domieszka do materiałów przeznaczonych do uszczelnień, napraw i ochrony konstrukcji budowlanych, firmy DRIZORO takich jak: MAXSEAL, MAXPATCH, MAXROAD, CONCRESEAL PLASTERING, WATMAT i innych.
- ∞ W rozcieńczeniu z wodą jako środek gruntujący, zwiększający przyczepność, pod tynki, glazurę, itp. Zalecany szczególnie na gładkie podłoża betonowe.

ZALETY

- ∞ Zwiększa przyczepność betonów i zapraw do podłoży.
- ∞ Polepsza urabialność betonów i zapraw.
- ∞ Nie przeszkadza w „oddychaniu” podłoża.
- ∞ Zmniejsza skurcz.

PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU I SPOSÓB UŻYCIA

Zaprawy cementowe i betony.

Wymieszać MAXCRYL z czystą wodą w stosunku 1 : 3. Tak przygotowany płyn zarobowy użyć do rozrobienia odpowiedniej partii zaprawy lub betonu. Należy przy tym pamiętać, że domieszka MAXCRYL polepsza urabialność zapraw i betonu, przez co ma wpływ na wskaźnik w/c.

Stosowanie z materiałami firmy DRIZORO.

Wymieszać MAXCRYL z czystą wodą w stosunku zalecanym w karcie właściwego materiału.

Podkład gruntujący.

Wymieszać MAXCRYL z czystą wodą w stosunku 1 : 3 lub 1 : 2 w zależności od gruntowanego podłoża. Podłoże wcześniej nawilżyć kapilarnie wodą.

Na matowo – wilgotne podłoże nanieść pędzlem lub natryskiem niskociśnieniowym przygotowaną ciecz gruntującą. Na tak przygotowane podłoże nakładać zaprawy tynkarskie lub inne. Nie dopuścić do całkowitego wyschnięcia zagruntowanego podłoża przed nałożeniem zaprawy.

UWAGI

- ∞ Nie należy stosować mieszanek z MAXCRYL w temperaturach poniżej 5°C lub, gdy jest spodziewany taki spadek temperatury w ciągu 24 godzin od zakończenia robót.
- ∞ Nie zaleca się stosowania na powierzchni, na których przed związaniem zaprawy lub innego materiału modyfikowanego MAXCRYL może wystąpić skroplenie pary wodnej (punkt rosy). W takim przypadku mogą wystąpić przebarwienia tynku, masy naprawczej lub powłoki.

OPAKOWANIE

Dowolne opakowania.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zamkniętych pojemnikach w pomieszczeniach, w których nie nastąpi przemrożenie materiału. Okres przydatności do zastosowania 18 miesięcy.

OPINIE I APROBATY

- ∞ Świadectwo PZH Nr 886/B-639/91, dopuszczony do kontaktu z wodą pitną.
- ∞ Aprobata ITB Nr AT-15-2343/97
- ∞ Aprobata Techniczna IBDiM Nr AT/2007-03-1240.
- ∞ KRAJOWY CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI nr KCZKP IBDiM-30/2008

BHP MAXCRYL jest produktem nietoksycznym, ale trzeba unikać kontaktu ze skórą i oczami. Używać rękawic i gogli ochronnych. Jeśli produkt dostanie się do oczu należy dokładnie przemyć czystą wodą, ale nie pocierać. W przypadku kontaktu ze skórą zmyć starannie czystą wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie się utrzymuje, należy zwrócić się do lekarza. Karta bezpieczeństwa MAXCRYL dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

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@aquatech.com.pl | www.aquatech.com.pl

01/2008

MAXCRYL