



MAXQUICK®

FARBA CEMENTOWA DO POWIERZCHNI BETONOWYCH WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH

OPIS PRODUKTU

MAXQUICK jest mieszanką cementów portlandzkich, odpowiednio dobranej kruszywa i modyfikatorów. Zmieszany z wodą lub płynem zarobowym tworzy wodoodporną i dekoracyjną powłokę.

ZASTOSOWANIE

- ∞ Powłoka wykończeniowa na MAXSEAL.
- ∞ Powłoka wykończeniowa w basenach kąpielowych.
- ∞ W miejscach wymagających cementowego wykończenia odpornego na wilgoć.
- ∞ Podkład pod MAXSHEEN i MAXELASTIC – zmniejsza znacznie zużycie tych materiałów.

ZALETY

- ∞ Małe zużycie materiału.
- ∞ Jest bardziej trwały niż farba.
- ∞ Zmywalny również wodą pod ciśnieniem.
- ∞ Można go nakładać na wilgotne powierzchnie.
- ∞ Jest paro przepuszczalny.
- ∞ Nie zmienia koloru [pod wpływem wody].

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- ∞ Podłoże powinno być czyste i wystarczająco nośne.
- ∞ W przypadku występowania wykwitów solnych konstrukcję należy zabezpieczyć przed dalszą ekspansją związków soli na powierzchni konstrukcji.
- ∞ Usunąć luźne i zniszczone fragmenty, aż do „zdrowego” betonu.
- ∞ Usunąć warstwę mleczka cementowego.
- ∞ Usunąć wszelkie substancje mogące mieć wpływ na przyczepność powłoki do podłoża.
- ∞ Wszystkie ubytki, pęknięcia i rysy, których propagacja już ustała należy naprawić jednym z materiałów : MAXREST, MAXRITE, i MAXPLUG (w przypadku rys i pęknięć przewodzących wodę).
- ∞ Miejsca, w których występują niekonstrukcyjne elementy stalowe powinny zostać rozkute, tworząc bruzdę 2 x 2 cm . Bruzdę należy wypełnić jedną z wyżej wymienionych zapraw. Z zaprawy należy wyprofilować półokrągłą fasetę o promieniu 3 cm . Naroża wypukłe należy szlifować.
- ∞ Podłoże musi być nasączone kapilarnie wodą. Przed wykonaniem powłoki powierzchnia powinna być matowo-wilgotna.

PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU

Płyn zarobowy.

Jako płyn zarobowy do MAXQUICK należy stosować czystą wodę w ilości 9-9,5 l na 25 kg produktu. Zaleca się jednak stosowanie płynu zarobowego składającego się z jednej części MAXCRYL (tj. ok. 2 l na 25 kg proszku) i trzech części wody. Pozwoli to na osiągnięcie najlepszych parametrów mechanicznych powłoki, znacznie zwiększy przyczepność do podłoża i zredukuje skurcz podczas wiązania. Aby uniknąć różnicowania koloru powłoki należy zawsze stosować stałe proporcje płynu zarobowego.

Mieszanie.

Należy stopniowo dodawać proszek do płynu zarobowego i mieszać ręcznie za pomocą kielni lub mechanicznie używając wiertarki wolnoobrotowej z odpowiednim mieszadłem. Po osiągnięciu przez mieszaninę konsystencji kremu, należy odstawić ją na piętnaście minut. Następnie zmieszać ponownie i rozpocząć natychmiastowe nakładanie.

NAKLADANIE

Podłoże, na które ma być nakładany MAXQUICK, musi być dostatecznie nawilżone lecz bez niewchłoniętej wody na powierzchni. Jeżeli w trakcie nakładania podłoże zbyt szybko wysycha i materiał zaczyna „ciągnąć” za pędzlem – musi zostać nawilżone ponownie. W żadnym przypadku nie należy dodawać płynu zarobowego. Przy nakładaniu MAXQUICK na powierzchnie pokryte powłoką MAXSEAL – podłoże należy zwilżyć mgłą wodną. MAXQUICK można nakładać przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku.

DOJRZEWANIE

Jeżeli powłoka jest narażona na gwałtowne wysychanie, po zakończeniu wstępnego wiązania powłoka musi być nawilżona mgłą wodną.

W pomieszczeniach wilgotnych, chłodnych i słabo wentylowanych wymagany jest dłuższy czas dojrzewania i zapewnienie prawidłowej wentylacji w celu uniknięcia kondensacji.

ZUŻYCIE 0,5 – 1 kg/m²

KOLORY Biały, kość słoniowa, jasnozielony, jasnoniebieski, różowy.

OPAKOWANIE Wiadra 25 kg

PRZECHOWYWANIE 12 miesięcy w oryginalnym pojemniku.

BHP Jak wszystkie produkty cementowe, MAXQUICK ma właściwości ściernie i w trakcie prac należy używać gumowych rękawic i ochronnych gogli. Jeśli materiał dostanie się do oczu należy je starannie przepłukać czystą wodą, lecz nie pocierać. W przypadku kontaktu ze skórą zmyć starannie czystą wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie nie ustępuje należy zgłosić się do lekarza. Karta bezpieczeństwa dostępna jest na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

OPINIE I APROBATY

Ocena Higieniczna Nr 885/B-639/91

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

01/2008

MAXQUICK