



## **BRS**

### **Masa szpachlowo - reperacyjna do betonu**

Szpachlówka cementowa do reperowania lub szpachlowania betonu. Nanoszona jednowarstwowo do 15 mm, a wielowarstwowo do 30 mm. Wzmocniona włóknami. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków. Grupa zaprawy MG III.

#### **Właściwości**

- łatwa w stosowaniu
- elastyczna
- bardzo dobrze nadaje się także do nanoszenia pułapowego
- mrozoodporna po stwardnieniu
- stwardniała masa nadaje się do chodzenia i przejeżdżania po niej

#### **Zastosowanie**

- na zewnątrz i do wewnątrz
- do ścian, podłóg i sufitów
- do wypełniania spoin lub szczelin, reperowania podłoży betonowych, wyłamanych krawędzi stopni schodów, uszkodzonych posadzek w garażach oraz w wielu innych różnorodnych sytuacjach
- stanowi odpowiednie podłoże do wymalowań przy użyciu wszelkich farb mineralnych

#### **Jakość i niezawodność**

- produkt jest elementem składowym systemu quicktec
- grupa zaprawy MG III
- wysokiej jakości spoiwo zgodne z normą PN-EN 197
- wzmocniona włóknami i uszlachetniona domieszkami modyfikującymi
- kontrola jakości zgodnie dotyczącą suchych zapraw przygotowywanych fabrycznie
- mała zawartość chromianów zgodnie z niemieckimi przepisami technicznymi dot. materiałów niebezpiecznych TRGS 613

#### **Podłoże**

Podłoże musi być nośne, czyste, wolne od kurzu oraz resztek oleju szalunkowego. Luźne części oraz pozostałości po powłokach malarskich usunąć. Podłoże ewentualnie przygotować, oczyszczając je przez piaskowanie lub za pomocą oczyszczalnika wysokociśnieniowego. Mocno nasiąkliwe podłoża gruntownie zmoczyć wodą. W miarę potrzeby zastosować szpachlówkę BRS jako warstwę szczepną, wcierając ją w podłoże pędzlem lub miotłką, a następnie pokrywając metodą „świeże na świeże“.

#### **Obróbka**

Zawartość 25 kg opakowania suchej mieszanki BRS wymieszać w ok. 4,3 l czystej wody, aż do uzyskania jednolitej, pozbawionej grudek masy. Korzystne jest zastosowanie do tego celu mieszadła śrubowego. Nanoszenie masy musi następować metodą „świeże na świeże” i bez pozostawiania pustek, poprzez wciskanie kielnią. Masy nie narzucać. Szpachlówka nadaje się do stosowania jednowarstwowego przy grubościach 1 - 15 mm. Nie prowadzić prac naprawczych, gdy temperatura powietrza lub podłoża jest niższa od +5°C. Świeżo naniesioną szpachlówkę chronić przed zbyt szybkim wysychaniem i mrozem. W przypadku konieczności zastosowania większych grubości masy (maksymalnie do 30 mm) można ją nanieść wielowarstwowo. Spodnia warstwa musi być przy tym zawsze uszorstniona i stwardniała. Zarobioną zaprawę należy zużyć w ciągu jednej godziny.

#### **Wydajność**

Z zawartości 25 kg opakowania suchej mieszanki, prawidłowo zarobioną wodą, uzyskuje się ok. 15 l szpachlówki gotowej do użytku.

#### **Zużycie**

Zużycie zależy od głębokości wyłomów i nierówności. Na pokrycie 1 m<sup>2</sup> powierzchni warstwą szpachlówki grubości 1 mm potrzeba ok. 1,7 kg suchej mieszanki masy BRS.

#### **Magazynowanie**

Przechowywać w suchym miejscu na paletach drewnianych. Zaleca się zużycie w ciągu ok. 6 miesięcy.

#### **Forma dostawy.**

Torba 10 kg, worek 25 kg

#### **Uwaga**

Produkt ten zawiera cement i w połączeniu z wodą lub wilgocią daje odczyn alkaliczny. W związku z tym należy chronić oczy i skórę. W przypadku zetknięcia materiału ze skórą, należy miejsce kontaktu przemyć dokładnie wodą. W przypadku kontaktu zaprawy z okiem konieczne jest obfite przemycie oka wodą oraz bezzwłoczne zasięgnięcie porady lekarza. Patrz również nadruk na opakowaniu.

**Xi środek drażniący**

**- zasady bezpieczeństwa (R):**

- 38 - działa drażniąco na skórę
- 41 - ryzyko poważnego uszkodzenia wzroku

**- wskazówki (S):**

- 2 – chronić przed dziećmi
- 22 - nie wdychać pyłu
- 24/25 - unikać zanieczyszczenia skóry i oczu
- 26 - zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza
- 29 – nie wprowadzać do kanalizacji
- 37/39 – nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy
- 46 - w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę

Stan: luty 2005

Szersze informacje można uzyskać:

quick-mix sp. z o.o.  
ul. Brzegowa 73  
57-100 Strzelin

tel. 071/ 392 72 20, 15  
fax. 071/ 392 72 23, 24  
e-mail: info@quick-mix.pl  
www.quick-mix.pl

Przedstawione informacje uzyskano w wyniku obszernych prób i wieloletniego doświadczenia praktycznego. Nie dają się one jednak przenieść na każdy wariant zastosowania. Dlatego też zalecamy wykonanie we własnym zakresie prób zastosowań. Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych w ramach rozwoju produktu.



**Dane techniczne**

Dane techniczne	
grupa zaprawy:	MG III wg normy DIN 1053
uziarnienie:	0-0,3 mm
grubości powłok:	jednowarstwowo do 15 mm, wielowarstwowo do 30 mm
czas przydatności do stosowania:	ok. 1 godz. po zarobieniu
temperatura stosowania:	> +5°C
zużycie wody:	ok. 4,5 l na 25 kg
wydajność:	ok. 15 l masy z 25 kg
zużycie:	ok. 1,7 kg/m <sup>2</sup> na każdy mm grubości powłoki
opakowanie:	torba 10 kg, worek 25 kg
magazynowanie:	w suchym miejscu, ok. 6 miesięcy

Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności powietrza