



6990 betodeck



Bazująca na cemencie, niskoalkaliczna masa szpachlowa z dodatkiem płukanego piasku kwarcowego. Bez ryzyka wykwitów i wystąpienia reakcji alkaliczno-krzemianowej

- Odpowiednia do napraw i wygładzania niecek basenów pływakich, na zewnątrz tarasów i balkonów
- Do powierzchni przemysłowych
- Niskopylący

Niskoalkaliczna, bazująca na cemencie, wzmocniona polimerami szpachla/masa naprawcza do stosowania na powierzchniach wymagających, jak tarasy, balkony, baseny pływakie, schody zewnętrzne oraz wszędzie tam, gdzie jest ryzyko wystąpienia reakcji alkaliczno-krzemianowej przy użyciu tradycyjnych produktów.

6990 betodeck pakowany jest w 20 kg worki.

Zastosowanie

- ✓ Podłogi
- ✓ Ściany
- ✓ Pomieszczenia mokre
- ✓ Baseny pływakie
- ✓ Wewnątrz
- ✓ Zewnątrz

Rodzaje podłoża

- ✓ Beton
- ✓ Beton lekki
- ✓ Wylewka cementowa
- Gipsowe płyty/szpachla
- Podłoża drewniane
- Stare płytki
- Stabilne podłoża z płyt
- ✓ Wodne i elektryczne ogrzewanie podłogowe

Grubość warstwy

- ✓ max. 40 mm

Opis produktu

Bazująca na cemencie, niskoalkaliczna, wodo- i mrozoodporna szpachla/masa naprawcza z dodatkiem czystego piasku kwarcowego. W proszku.

Dane techniczne

Właściwości wg. EN1504 - 3:	R1 \geq 10 MPa
Wytrzymałość na ścislenie (orientacyjna)	30 MPa
Czas przydatności do użycia:	3 godz.
Czas twardnienia w temp. 18°C do lekkiego ruchu/wykańczenia nawierzchni:	6 godz.
Najniższa temp. pracy:	6°C
Zalecana temp. pracy:	10-20°C
Zużycie:	1,8 kg/m ² /mm grubości warstwy
CE	Patrz Deklaracja właściwości użytkowych - DoP

Zastosowanie

Do szpachlowania poziomego, reperacji i budowania spadku na powierzchniach obciążonych wilgocią. Można stosować jako warstwę ostateczną na powierzchniach umiarkowanie użytkowanych.

Typy podłoży

6990 betodeck można stosować na wszystkich stałych i oczyszczonych podłożach z betonu, wylewki cementowej itp.

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być nośne, stabilne, zwarte, odtłuszczone, oczyszczone z kurzu, pyłu i cementowego szlamu. Ewentualny szlam cementowy zeszlifować, a słabe części podłoża wybić. Powierzchnię dokładnie odkurzyć. Tłuszcze, oleje, brud zmyć środkiem 7110 base cleaner, wodą pod wysokim ciśnieniem lub innym skutecznym sposobem.

Gruntowanie

Na podłożach szczelnych, zwartych i niechłonnych gruntowanie nie jest konieczne. Podłoża porowate i chłonne gruntować środkiem mira 4180 primer zgodnie z instrukcją na opakowaniu.

Wykonanie

20 kg proszku 6990 betodeck wymieszać z 2,7 – 3,1 litra czystej wody. Mieszać 2-3 minuty do uzyskania jednolitej masy, po czym masa jest gotowa do użytku. Mieszać mieszadłem do kleju na wolnych obrotach lub w mieszalniku pompy. Temperatura proszku i wody powinna być zbliżona.

W temp. pokojowej 10-20°C wymieszana masa nadaje się do użycia przez ok. 3 godziny.

Masę układać natychmiast po wymieszaniu, dociskając do podłoża.

Nowo ułożoną masę należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem.

Warunki higieny pracy

PR. NR. 2377590

Produkt zawiera cement. Należy zachować środki ostrożności dotyczące cementu.

6990 bazuje na białym cemencie, który ma naturalnie niską zawartość chromu (VI) i zachowuje bezterminowo jego wartość graniczną max. 2 mg/kg.

Dalsze informacje - patrz Karta Charakterystyki.

Opakowanie

20 kg worki wzmocnione folią.

Przechowywanie i transport

Przechowywać i transportować w warunkach suchych. W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu można magazynować min. 12 miesięcy od daty produkcji. Po upływie tego czasu produkt nadaje się do użycia ale jego właściwości techniczne mogą ulec zmianie - np. wydłuży się czas wiązania.

Sprzedaż

Produkty mira sprzedawane są przez wybrane salony płytek i hurtownie budowlane.