



Zastosowanie

- Ściany
- Podłogi
- Pomieszczenia mokre
- Baseny pływackie
- Wewnątrz
- Zewnątrz

Rodzaje podłoga

- Beton
- Beton lekki
- Wylewka cementowa
- Płyty gipsowe/szpachla
- Podłoga drewniane
- Stare płytki
- Stabilne podłoga z płyt
- Wodne i elektryczne ogrzewanie podłogowe

Grubość warstwy

- 0-30 mm
- przy grubości >30 mm patrz "Wykonanie"



6950 express unirep

Bazująca na cemencie, wzmocniona polimerami, szybko twardniejąca masa do wyrównywania i napraw podłóg i ścian w pomieszczeniach mokrych i suchych

- Odpowiednia do napraw i wykonywania spadków
- Szybko twardniejąca
- Niskopylający


Bazująca na chemicznym cemencie, wodoodporna, szybko twardniejąca masa/ szpachla do napraw i wyrównywania (bez właściwości samopoziomujących), do wykonywania podłóg, spadków, schodów itp. Można stosować na wszystkich typach podłogi takich jak beton, tynk, płytki ceramiczne itp.

6950 express unirep jest konfekcjonowany w 15 kg workach.

Opis produktu

Bazująca na cemencie, szybko twardniejąca i wodoodporna masa wyrównawcza do podłóży w proszku.

Dane techniczne

Gęstość:	1700 kg/m ³
Właściwości wg. EN 13813:2002:CT	C25F6
Czas przydatności do użycia:	15-20 min.
Czas twardnienia w temp. 18°C do lekkiego ruchu/obciążeń:	45-60 min.
Maksymalne obciążenie:	7 dni
Najniższa temp. pracy:	6°C
Zalecana temp. pracy:	10-20°C
Zużycie:	1,7 kg/m ² /mm grubości warstwy
	Patrz Deklaracja właściwości użytkowych DoP

Zastosowanie

Do wyrównywania podłóży i formowania spadków w pomieszczeniach mokrych i suchych, odpowiedni także do nabraw ubytków w betonie, formowaniu stopni schodów itp.

Można stosować na zewnątrz na tarasach i balkonach pokrywając warstwą nie przyjmującą wody.

Typy podłóży

6950 express unirep można stosować na podłóżach z betonu, wylewki cementowej, betonu lekkiego, stabilnie zamocowanych płyt drewnianych i gipsowych.

Przygotowanie podłóży

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

Gruntowanie

Gruntowanie nie jest zazwyczaj wymagane, jedynie podłóży z płyt drewnianych i gipsowych należy zagruntować skoncentrowanym środkiem mira 4180 primer aby uniknąć absorpcji wody z masy.

Wykonanie

15 kg proszku 6950 express unirep wymieszać z 3,8-4,2 litra wody na jednolitą masę bez grudek. Mieszać mieszadłem do kleju. Temperatury proszku i wody powinny być zbliżone.

Masę układać bezpośrednio po wymieszaniu starannie ją zagęszczając, wyrównując i wygładzając na bieżąco. Dalsze wykańczanie/pokrywanie powierzchni można zazwyczaj rozpocząć po 1-3 godzinach. Wilgotność masy decyduje kiedy będzie można ją pokryć szczelną lub wrażliwą na wilgoć okładziną. Przy warstwach o grubości powyżej 30 mm można do 6950 express unirep dodać do 25% piasku frakcji 0-4 mm. Maksymalna grubość warstwy do 50mm.

Warunki higieny pracy

PR nr. 2213991

Produkt zawiera cement.

Należy zachować środki ostrożności dotyczące cementu..

6950 express unirep ma 12-sto miesięczną gwarancję neutralizacji chromu(VI).

Dalsze informacje - patrz Karta Charakterystyki.

Opakowanie

15 kg worki wzmocnione folią i wyposażone w uchwyt.

Przechowywanie i transport

Przechowywać i transportować w warunkach suchych. W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu produkt spełnia parametry techniczne min. 6 miesięcy. Po upływie tego czasu produkt nadaje się do użycia, ale jego techniczne parametry mogą ulec zmianie, np. wydłuży się czas wiązania.

Sprzedaż

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