



ULTRA SMALTOPLAST power FIX

MASA AKRYLOWA do betonu i tynku o nieprawidłowej strukturze



Zdolność krycia: 1 - 2 m² /kg na warstwę, w zależności od powierzchni i grubości powłoki.



Rozcieńczenie: 6-7 kg wody na 20 kg substancji



Nakładanie kolejnej powłoki: 8-10 godzin



Opakowanie: 5kg i 20kg

Aplikacja: Szpachelka lub stalowa paca
Walek. Może być nakładana natryskowo

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Gruba masa szpachlowa o dużej mocy wypełniającej na bazie cementu i specjalnie zmodyfikowanych żywic akrylowych, dzięki czemu nadaj się do wyrównywania wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni otynkowanych i cementowych, spoin płyt gipsowych i cementowych. Najlepsze rozwiązanie do wypełnienia źle wykonanych betonów i tynków. Dla uzyskania wyjątkowo gładkich powierzchni może zostać pokryty smaloplastem FIX.

Po dodaniu wody, szybko staje się jednolitą pastą i ma wspaniałe właściwości aplikacyjne, czasowe, wypełniające i szlifierskie. Może być nakładany bezpowietrznym pistoletem. Zero pęknięć, nie kurczy się nawet przy dużej grubości warstwy. Wytrzymały w złych warunkach atmosferycznych.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Biały proszek.
Wielkość cząsteczek	D(99) < 60µm
Zdolność krycia	1 - 2 m ² /kg na warstwę, w zależności od powierzchni i grubości powłoki.
Rozcieńczanie	6-7 kg wody na 20 kg substancji.
Możliwość nakładania kolejnych warstw	Pomiędzy nałożeniem kolejnych powłok musi upłynąć co najmniej 8-10 godzin. Czas mogą się wydłużyć w warunkach wilgotnych i przy niskich temperaturach. Pozostawić powierzchnię, na którą nałożono masę, w poziomie do wyschnięcia przed szlifowaniem i malowaniem. Czasy mogą ulec wydłużeniu w zimnych i mokrych warunkach pogodowych.
Klasa LZO	NIE DOTYCZY
Czas pracy (25 °C i wilg. wzgl. <50%)	4-6h
Szlifowanie (25 °C i wilg. wzgl. <50%)	3-4 h po aplikacji, w zależności od grubości warunków atmosferycznych
Twardość (Shore D)	70



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia musi być wolna od kurzu, olejów, wapna i na tyle sucha na ile jest to możliwe.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać, aż powstanie jednorodna pasta. Czas zachowania właściwości roboczych mieszanki wynosi około 4-6 godzin w zależności od temperatury. Od czasu do czasu wymieszać pastę, ale nie dodawać już więcej wody. Nałożyć jedną lub dwie warstwy. Dla uzyskania gładkiej powierzchni zastosować ultra smaltoplast FIX jako wykończenie.

Po odpowiednim zagruntowaniu można nałożyć powszechnie stosowaną powłokę dekoracyjną i ochronną. W przypadku zawilgoconych lub uszkodzonych powierzchni z pęknięciami do homogenizacji masy zalecamy zastosować mieszaninę wody z odpowiednią żywicą akrylową fix SMALTOPLAST dur w następujący sposób: 1 kg żywicy w celu uzyskania całkowitej mieszanki z wodą w ilości 7 kg na 20 kg masy.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia czyścić wodą z mydłem.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura 8-30°C i wilgotność względna poniżej 80%. W gorącym klimacie (z temperaturą powyżej 35°C) należy zwilżyć wyrównaną powierzchnię.

PRZECHOWYWANIE

Wszystkie produkty na bazie cementu muszą być przechowywane w suchych pomieszczeniach i, w miarę możliwości, na drewnianych paletach. W opisywanych warunkach produkt można przechowywać przez 6-12 miesięcy.

ZNAKOWANIE

Aby uzyskać więcej informacji, należy zapoznać się z kartą charakterystyki (MSDS) produktu.

BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytać instrukcje znajdujące się z tyłu produktu. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Dane techniczne i instrukcje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są oparte na audytach przeprowadzonych przez poufne laboratoria i wynikają z wiedzy oraz doświadczenia pracowników naukowych firmy. Jakość produktu jest gwarantowana przez firmę, która spełnia wymagania norm ISO 9001, 14001 i EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w przypadku, gdy produkt nie będzie używany w sposób prawidłowy i zgodnie z instrukcjami użytkownika.

