



## Vechro Pro Relief

Farba akrylowa z efektami teksturowymi



**Moc krycia:** 1 - 1,5 m<sup>2</sup> /kg



**Schnięcie:** ½ - 1 godziny



**Rozcieńczanie:** Gotowa do użycia



**Nakładanie kolejnej warstwy:** Po 4-6 godzinach.



**Opakowanie:** 5kg, 15kg



**Metoda nakładania:** Gruby pędzel, szpachelka, watek gąbkowy do specjalnej tekstury

### CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Wysokiej jakości farba emulsyjna, w 100% akrylowa, do tworzenia tekstur. Dzięki specjalnemu składowi zapewnia idealną ozdobną teksturę powierzchni. Może być używana do malowania nowych lub pomalowanych wcześniej ścian. Nadaje się do ochrony i ozdoby powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych, takich jak ściany, powierzchnie gipsowe i betonowe, jeżeli są dobrze zagruntowane.

### DANE TECHNICZNE

<b>Tekstura</b>	Płaska
<b>Ciężar właściwy</b>	1,65-1,70 kg/l
<b>Moc krycia</b>	1,0 - 1,5 m <sup>2</sup> /kg na warstwę w zależności od powierzchni.
<b>Rozcieńczanie</b>	Gotowa do użycia.
<b>Schnięcie</b>	Sucha w dotyku po ½ - 1 godzinie. Farba osiąga twardość po 3-4 tygodniach.
<b>Nakładanie kolejnej warstwy</b>	Po 4-6 godzinach. Czas ten może ulec wydłużeniu w niskiej temperaturze i przy dużej wilgotności powietrza.
<b>Klasa LZO</b>	a. „Zewnętrzne powłoki ściennie na podłożu mineralnym”. Typ wodny. Wartość graniczna LZO = 40 g/l. b. „Wewnętrzne matowe powłoki ściennie i sufitowe”. Typ wodny. Wartość graniczna LZO = 30 g/l. Maksymalna zawartość LZO w produkcie gotowym do użycia = 20 g/l. Spełnia wymagania prawodawstwa WE po 2011 roku. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia <250°C.
<b>Odcienie</b>	Biel.



## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Wyczyścić powierzchnię z pyłu, tłuszczu, łuszczącej się farby i wilgoci. Przygotować podłoże dobrze za pomocą papieru ściernego, zagruntować powierzchnie pomalowane białym wapnem lub nowe powierzchnie betonowe za pomocą uniwersalnego gruntu Smaltoplast lub Vechro Pro Smaltodur. Natomiast bardzo zabrudzone powierzchnie (wilgoć, nikotyna, barwniki, grzyby, graffiti, tłuste plamy) należy zagruntować specjalnym gruntem Smaltox Hydro lub Smaltox Mono.

## NAKLADANIE

Dobrze wymieszać przed użyciem. Nanieść jedną lub dwie warstwy Vechro Pro Relief bez rozcieńczania za pomocą grubego pędzla, szpachelki lub wałka. Przed wyschnięciem przejechać po położonej powłoce specjalnym wałkiem gąbkowym, aby stworzyć ozdobny deseń.

## CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Podczas pracy nie dopuszczać do wyschnięcia narzędzi, zanurzając je w pojemniku lub w kuwecie. Dokładnie odcisnąć narzędzia, aby farba ściekła do pojemnika, po czym natychmiast czyścić wodą i mydłem.

## WARUNKI NAKŁADANIA

Temperatura 8-30°C i wilgotność względna poniżej 80%. Odmienne warunki pogodowe mogą obniżyć jakość farby. Nowe cementowe powierzchnie powinny schnąć i twardnieć przez 3-4 tygodnie przed zagruntowaniem.

## PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w chłodnym miejscu, chronić przed mrozem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Aby przechowywać farbę w dobrym stanie, należy zamykać puszkę po nałożeniu. Odzyskać niewykorzystaną farbę do ponownego użycia. Ponowne użycie może skutecznie zredukować wpływ na środowisko w całym cyklu życia produktu.

## OZNAKOWANIE

Zgodnie z prawodawstwem WM Smaltolux Hydro Master Primer nie wymaga żadnych symboli niebezpieczeństwa.

## BEZPIECZEŃSTWO

Zapoznać się z etykietą z tyłu produktu. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.



Dane techniczne i instrukcje podane w niniejszej ulotce technicznej oparto na audytach przeprowadzanych przez poufne laboratoria oraz na wiedzy i doświadczeniu personelu naukowego firmy. Firma gwarantuje jakość produktu w zgodzie z wymaganiami normy ISO 9001, 14001 oraz systemu EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za wszelkie szkody, w tym szkody powstałe wskutek niestosowania się do instrukcji użycia produktu lub używania go do celów niezgodnych z przeznaczeniem.