

**Opis produktu:**

Matowa, doskonale nadająca się do wykonywania wyprawek farba do wnętrz z technologią aktywnego wysychania, przeznaczona szczególnie do bezspoinowych powierzchni sufitów i ścian w pomieszczeniach mieszkalnych, roboczych i kontraktowych. Jednolicie elegancki wygląd powierzchni, nawet na gładkich, niestrukturalnych powierzchniach. Zminimalizowana wartość emisji, bez plastyfikatorów i rozpuszczalników (TÜV Rheinland – tylko kolor biały).

**Zastosowanie:**

Wewnątrz, do bezspoinowego powlekania powierzchni ścian i sufitów na wszystkich powierzchniach wewnętrznych, takich jak wykładziny flizelinowe, tapeta typu raufaza, tynki, beton, płyty gipsowo-kartonowe, nawet w szczególnie trudnych warunkach oświetlenia. Nadaje się do stosowania w pomieszczeniach, w których przetwarza się i przechowuje żywność (TÜV Rheinland – tylko kolor biały).

**Właściwości:**

- doskonale wykonywanie wyprawek na powierzchni
- jednolicie elegancki wygląd powierzchni
- tępy mat
- wysoka zdolność krycia na mokro i na sucho
- zminimalizowana wartość emisji, bez plastyfikatorów i rozpuszczalników
- nie zawiera składników powodujących efekt foggingu
- odporna na wodne środki dezynfekujące (tylko kolor biały)

**Parametry wg DIN EN 13300:**

Klasa ścieralności na mokro 2. Współczynnik kontrastu (zdolność krycia) odpowiada klasie 1 przy pokryciu 8 m<sup>2</sup>/l. Z powodu zabarwienia możliwe są odchylenia w parametrach technicznych i właściwościach.

**Baza spoiwa:**

Dyspersja polioctanu winylu

**Ciężar właściwy:**

Ok. 1,46 g/cm<sup>3</sup>

**Stopień połysku:**

tępy mat zgodnie z normą DIN EN 13300

**Wielkość opakowania:**

12,5 l

**Odcień kolorystyczny:**

Biały i barwiony za pośrednictwem usługi mieszania kolorów firmy MEGA Mix.

**Stosowanie:**

Za pomocą wałka, pędzla i rozpylacza bezpowietrznego. Podczas natryskiwania konieczne jest ponowne przewalkowanie powierzchni.

Do aplikacji wałkiem standardowym zalecamy wałek do malowania wnętrz z krótkim lub średnim włosiem.

**Podłoże:**

Podłoże musi być czyste, suche i nośne. Należy przestrzegać wytycznej VOB, część C, DIN 18 363, ust. 3. Nieprzyczepne stare powłoki malarskie należy całkowicie usunąć. Podłoża, z których sypie się pył lub podłoża silnie chłonne wymagają wstępnej obróbki środkiem gruntującym MEGA 202 Hydrogrund. Nienasiąkliwe, gęste podłoża zagruntować podkładem MEGA 258 Grundierweiß.

**Dane techniczne****Rozcieńczanie:**

Maksymalnie 5 % wody.

**Czyszczenie narzędzi:**

Natychmiast po użyciu z wodą

**Schnięcie:**

W 20 °C i 65 % wilgotności względnej. Sucha powierzchnia i możliwość ponownego malowania po 4 godzinach. W przypadku chłodnego i wilgotnego powietrza zapewnić odpowiednio dłuższy czas schnięcia.

**Zużycie:**

Ok. 125 ml/m<sup>2</sup> na warstwę na gładkich, słabo chłonnych podłożach. Dokładne wartości zużycia dla kalkulacji należy ustalić na obiekcie.

**Natrysk bezpowietrzny:**

Dysza: 0,018 - 0,021 cala

Ciśnienie: 120 - 180 barów

Kąt natrysku: 50°

**Wskazówki ogólne****Temperatura stosowania:**

Temperatura co najmniej + 5 °C dla powietrza i podłoża podczas przetwarzania i suszenia.

**Przechowywanie:**

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu. Przed użyciem dobrze wymieszać zawartość pojemnika. Po użyciu szczelnie zamknąć. Ok. Trwałość w nieotwartym oryginalnym opakowaniu ok. 1 rok.

**Wykaz składników:**

Dyspersja polioctanu winylu, dwutlenek tytanu, krzemiany, wypełniacze organiczne, woda, dodatki, konserwanty

**Wskazówki dotyczące utylizacji:**

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Resztki materiału można utylizować w postaci wysuszonej zgodnie z kodem odpadu nr. 170107 (odpady budowlane) lub w postaci płynnej wg kodu odpadu nr. 080112 (stare farby, wodorozcieńczalne).

**Wartość dopuszczalna UE dla tego produktu:**

Kategoria produktu: A/a

30 g/l LZO (2010)

Ten produkt zawiera < 1 g/l LZO.

**GISCODE:**

BSW 20

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:**

Zawiera biocyd/y: 2-metylo-2hizotiazol-3-on; 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Mieszanina składająca się z: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2-izotiazol-3-on (3:1). Może powodować reakcję alergiczną skóry. Nosić rękawice ochronne. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody. Zdjąć zanieczyszczoną odzież i wyprać przed ponownym użyciem. Uwaga! Podczas rozpylania mogą powstawać niebezpieczne, nadające się do wdychania kropelki. Nie wdychać aerozolu lub mgły. Produkt zawiera konserwanty stabilizujące i zabezpieczające.

**Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!**