

Data aktualizacji: 04.01.2019

REMAL VINYL – farba winylowa

S 2852

Produkt spełnia przepisane maksymalne wartości progowe lotnych substancji organicznych (VOC), obowiązujące od 01.01.2010.

Skład:

REMAL VINYL to mieszanina białego pigmentu, wypełniaczy, dodatków uszlachetniających, środków grzybobójczych, pochodnej celulozy i wodnej dyspersji substancji makromolekularnych. Jest farbą ekologiczną i przyjazną dla środowiska naturalnego.

Odcień:

Biały – nieznormalizowany.

Zastosowanie:

Stosuje się do malowania tynków, betonu, drewna, płyt wiórowych, gipsowych, tapet z włókna szklanego, tapet dekoracyjnych itp. w pomieszczeniach.

Nanoszenie:

Wałkiem, szczotką.

Rozcieńczalnik:

Woda.

Przykład procedury nanoszenia:

Zbyt chłonne, pokrywające się kurzem lub niespójne podłoża należy najpierw zagruntować (utwardzić) przy pomocy środka penetracyjnego REMAL. Farbę rozrzedzić w zależności od aplikacji przez dodanie do 20 % wody i nanosić w 1 do 2 warstw w odstępie czasowym min. 4 godz. pomiędzy poszczególnymi warstwami. Temperatura podłoża i otoczenia nie może w czasie nanoszenia spaść poniżej +5°C.

Zalecane rozcieńczanie w zależności od aplikacji:

Szczotka – maksymalnie 20 % (5 części farby : 1 część wody, na 1 kg farby 0,2 l wody)

Wałek – maksymalnie 10 % (10 : 1, na 1 kg farby 0,1 l wody)

Barwienie:

Za pomocą past barwiących REMAKOL, REMAKOL EX-S, REMAKOL EX-CONC.

Właściwości farby:

Zawartość substancji nielotnych w % min. 58

Wygląd: matowy
Masa objętościowa 1,5 g / cm³
pH 8,1 – 8,7
Zmywalny
Odporny na ścieranie wg ČSN 732582 - wymaganie SZ dla farb malarskich zostało spełnione 25-krotnie.

Wydajność:
8-10 m²/1 kg (12-15 m²/1 l) na 1 powłokę (rozcieńczanie dla aplikacji przy użyciu szczotki 20% wody).

VOC – zawartość lotnych substancji organicznych:
Kategoria: A/a (VRNH) Farba wodorozcieńczalna
Wartość progowa VOC: 30 g/l (2010)
Max. zawartość (VOC) w stanie gotowym do użycia: 12 g/l

Opakowanie:
Opakowania plastikowe 7,5 kg, 15 kg.

Likwidacja resztek produktu i opakowania:
Resztki produktu nie do użycia można po wyschnięciu wody likwidować na składowiskach odpadów komunalnych. Kod odpadu: 080112, kategoria odpadu: O.
Opakowanie po umyciu można likwidować jako materiał wtórny. Kod odpadu: 150102, kategoria odpadu: O.

Przechowywanie:
Przechowywać w suchym środowisku w temperaturze +5oC do + 25oC. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od dnia produkcji dla produktu w oryginalnym, nie otworzonym opakowaniu. W czasie transportu i magazynowania chronić przed mrozem!.

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonanie i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w kartach danych bez uprzedzenia.

KATALOGOWY LIST - KARTA TECHNICZNA

BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o. - BAL TELURIA POLSKA Sp. z o.o.



VYROBICE - PRODUCENT: BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.
Skrchov 1, 679 61 Letovice, Czech Republic
IČ: 43420371, tel.: +420 516 474 211,
tel@teluria.cz, prodej@teluria.cz, www.teluria.cz

BAL TELURIA POLSKA Sp. z o. o.
43-300 Bielsko-Biała ul. Lubertowicza 3/1
Biuro handlowe: 67-100 Lubieszów 88A
tel.: +48 606801589, tomasz.repeta@teluria.pl, www.farbyteluria.pl