

Decorative Magnetic

Właściwości produktu

Matowa farba magnetyczna do ścian. Do stosowania w miejscach, gdzie chcemy uzyskać powierzchnię do zawieszania magnesów na pomalowanej powierzchni. Należy pomalować farbą o minimalnym połysku 7 w wybranym kolorze.

- Tablica informacyjna
- Magnetyczna
- Łatwa w użyciu



Zastosowanie

Wewnątrz pomieszczeń, gdzie potrzebna jest powierzchnia, która pełni funkcję tablicy magnetycznej.

Podłoże

Musi być czyste, suche, nośne i nadające się do malowania.

Przygotowanie podłoża

Usunąć wszystkie luźne elementy trwale nie związane z podłożem i odpajające się powłoki malarskie poprzez czyszczenie i szlifowanie.

Usunąć brud, sadzę, tłuszcz i materiały kredujące za pomocą środka Fluren 37.

Rozpuszczalne w wodzie przebarwienia, plamy z nikotyny i sadzę oczyścić i zabezpieczyć podkładem Flügger Stop Primer.

Twarde, gładkie powierzchnie zeszlifować i w razie potrzeby zagruntować podkładem Flügger Fix Primer.

Pęknięcia, nierówności i ubytki zaszpachlować.

Powierzchnie chłonne i porowate zagruntować podkładem Flügger Grunt wodny niekapiący.

Nowe lub oczyszczone drewno zagruntować podkładem Flügger Stop Primer.

Metal zagruntować podkładem antykorozyjnym.

Nałożyć 2-3 warstwy farby magnetycznej, a następnie 1-2 warstwy farby wykończeniowej.

Aplikacja

Pędzel lub wałek.

Dokładnie wymieszać przed i w trakcie stosowania.

Nakładać techniką „mokre na mokre” i wykończyć pędzlem/wałkiem zaczesując w tym samym kierunku.

Niska/wysoka temperatura może mieć wpływ na lepkość materiału.

Nie może wystąpić kondensacja pary wodnej i wilgoci podczas wysychania i malowania.

Niska temperatura i podwyższona wilgotność wydłuża czas schnięcia, pełnego utwardzenia i odstępu czasu między następnymi malowaniami.

Podwyższona temperatura i niska wilgotność atmosferyczna skracają czas schnięcia i pełnego utwardzenia.

Zawsze należy wykonać próbne malowanie na mniejszej powierzchni w celu sprawdzenia i akceptacji przyczepności oraz efektu końcowego.

Oczekiwany rezultat

Matowa, kryjąca powłoka.

Do pomalowania farbą o minimalnym połysku 7 w wybranym kolorze.

Nie blokuje sęków, żywicy ani rozpuszczalnych w wodzie barwników, plam z wody i nikotyny.

Do momentu całkowitego utwardzenia farby należy zachować ostrożność podczas użytkowania powierzchni.

Informacje o środowisku

Zminimalizuj ilość odpadów farby, szacując wcześniej, ile farby potrzebujesz.

Przed czyszczeniem usunąć jak największą ilość farby z narzędzi.

Farba i woda po czyszczeniu, nie mogą być odprowadzane do kanalizacji, lecz zbierane i usuwane jako odpady środowiskowe.

Puste i suche opakowania należy sortować jako plastikowe, a metalowe uchwyty należy usunąć i sortować jako metalowe.

Zachowaj resztki produktu do przyszłego zastosowania, dzięki czemu zmniejszysz negatywne oddziaływanie na środowisko.

Przechowywanie

w chłodnym mrozoodpornym pomieszczeniu.

Odzież ochronna

Chronić skórę i oczy przed rozpryskami za pomocą odpowiedniej odzieży, rękawic i okularów.

Unikać wdychania rozpylonej mgły i pyłu szlifierskiego.

Nosić odpowiedni sprzęt ochronny, patrz karta charakterystyki w celu uzyskania dalszych informacji.

Dane Techniczne

Gęstość (kg/l)	2.4
Zawartosc części stałych wagowo	80
Zawartosc części stałych objętościowo	52
Wydajność (m ² /litr.)	5
Maksymalna wydajność (m ² /litr.)	6
Minimalna wydajność (m ² /litr.)	3
Minimalna temperatura podczas aplikacji i wysychania/ wiązania	Min. +10°C
Wilgotność atmosferyczna	Maks. wilg. atmosferyczna 80 % RH.
Czas schnięcia w 20° C, 60 % RH (godziny)	2
Następne malowanie Czas schnięcia (w 20°C, 60% RH) (Godziny)	4
Całkowite utwardzenie (Dni)	28
Rozcieńczanie	Woda, max. 2 %
Mycie narzędzi itp.	Woda i mydło
Country of Origin	Poland

Obecna wersja karty technicznej

kwiecień 2025

Zastępuje wersję karty technicznej

marzec 2024