

GRASSMARMO

Tynk dekoracyjny

Opis	<p>Tynk dekoracyjny produkowany przy użyciu naturalnych minerałów wyglądem przypominający naturalny marmur. Specjalnie dobrane składniki na bazie wapna gaszonego tworzą odpowiednie środowisko alkaliczne i pozwalają łatwo odprowadzać wilgoć ze ścian, wszystko to zapobiega rozwojowi grzybów, pleśni i innych mikroorganizmów.</p> <p>Grassmarmo doskonale nadaje się do prac restauratorskich i odnowy zabytkowych wnętrz. Szczególnie polecamy do dekoracji wnętrz, w których chcemy uzyskać klasyczny charakter lub efekt naturalnego marmuru, świetnie łączy się z innymi naturalnymi materiałami. Produkt barwiony dostępny w szerokiej palecie kolorów.</p> <p>Grassmarmo można stosować bezpośrednio, na tynki cementowo-wapienne i tynki maszynowe, bez potrzeby stosowania gładzi gipsowych.</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • dobra przyczepność do różnych podłoży • produkt naturalny, ekologiczny • hamuje rozwój grzybów i pleśni • wysoka dyfuzja pary wodnej • trwałość koloru
Nanoszenie	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji • Nakładać w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%. • W trakcie prac i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. • Aby zachować specyficzne właściwości tynku, nie wolno mieszać go z innymi produktami.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użytku
Czas schnięcia	Pełne schnięcie po 12 godzinach
Ilość warstw	Trzy warstwy
Kolory	wg wzornika produktu Calce Grassello wg wzornika ECORSON AP
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
Wydajność	1,3-1,8kg/m ²
Podłoże	Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności.

GRASSMARMO

Tynk dekoracyjny

	<p>Powierzchnię zagruntować podkładem MFA CLASSIC lub MFA PLUS w zależności od stanu podłoża, wg instrukcji stosowania tych wyrobów.</p> <p>Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu.</p>
Narzędzia	Paca nierdzewna INOX
Opakowania	1kg, 3kg, 5kg, 25kg
Przechowywanie i transport	<p>Produkt transportować i magazynować w szczelnie zamkniętych i oryginalnych opakowaniach. Zabezpieczyć przed wpływem czynników atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +30°C.</p> <p>Okres przydatności farby wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu.</p>
Ekologia	Tynk nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.
Uwagi	<p>Informacje zawarte w Karcie Technicznej nie są specyfikacją, stanowią jedynie podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.</p> <p>Wszystkie dane zostały podane w oparciu o badania wykonane w laboratorium zgodnie z obowiązującymi normami, nasze doświadczenie praktyczne i najlepszą wiedzę. W zależności od warunków nakładania produktu należy indywidualnie zaplanować poszczególne etapy pracy.</p> <p>Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami zastosowania, magazynowania i transportu.</p>
	<p>Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z Kartą Techniczną i Charakterystyki.</p> <p>Wraz z wydaniem niniejszej karty, wszystkie poprzednie tracą ważność.</p> <p><i>Limit zawartości LZO (kat. A//FW): 200g/l (2010), produkt zawiera < 30g/l</i></p>
	<p>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</p>