

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 | 0,77 m ² /kg |
| 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> |