

## CALCE MARMORINO

### Tynk dekoracyjny

<b>Opis</b>	<p>Ekologiczny tynk dekoracyjny o drobnym uziarnieniu, przeznaczony do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Doskonale nadaje się do wykończenia ścian, szczególnie narażonych na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne.</p> <p>Calce Marmorino stanowi dopełnienie doskonałej aranżacji, zarówno w nowoczesnych jak i klasycznych wnętrzach o odpowiednim klimacie: mieszkalnych oraz użyteczności publicznej, a także industrialnych.</p> <p>Produkt najtrwalszy i najbardziej praktyczny, pozwala uzyskać satynową lub matową powierzchnię, wiernie odzwierciedlającą antyczne wykończenie ścian. Calce Marmorino pozwala na dowolne kreowanie przestrzeni fakturą, spełnia wysokie wymagania produktu profesjonalnego.</p> <p>W systemie dekoracji Calce Marmorino, na końcu używamy warstwę impregnującą, która podkreśla wzór i jednocześnie zabezpiecza przed zabrudzeniami.</p> <p>Naturalne składniki i cykl produkcji oraz alkaliczne pH, zapewniają doskonałe odprowadzenie wilgoci ze ścian, a także hamują rozwój grzybów, pleśni i innych mikroorganizmów. Tynk dekoracyjny niezwykle odporny na zmywanie, a nawet szorowanie oraz łatwy w konserwacji.</p> <p>Calce Marmorino występuje w wielu systemach dekoracyjnych ECORSON tj. Marmorino klasycznie „na gładko”, jako trawertyn o drobnym uziarnieniu, <i>Trawertyn Krzyżowy</i>, <i>Trawertyn Egipski Gładki</i> i efekty <i>Betonów (Art, Marmo, Mikro)</i> nanoszone w 2 warstwach lub <i>Trawertyn Egipski</i> strukturalny czy <i>Trawertyn</i> z pacy nanoszony na 1 warstwę.</p>
<b>Właściwości</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tynk alkaliczny, tworzy środowisko w którym nie rozwijają się grzyby, pleśnie i inne mikroorganizmy</li> <li>• zastosowany w systemie i zaimpregnowany jest odporny na mycie i szorowanie</li> <li>• poddaje się dłuższej obróbce</li> <li>• wysoka dyfuzja pary wodnej</li> <li>• gwarantuje trwałość koloru</li> <li>• produkt i kolor naturalny</li> </ul>
<b>Nanoszenie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji</li> <li>• Malować w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%.</li> <li>• W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.</li> <li>• Aby zachować specyficzne właściwości tynku, nie wolno mieszać go z innymi produktami.</li> </ul>
<b>Rozcieńczanie</b>	Gotowy do użytku
<b>Czas schnięcia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• utwardzenie powierzchni: 12h</li> <li>• całkowicie utwardzenie i schnięcie: 10dni</li> </ul>

## CALCE MARMORINO

### Tynk dekoracyjny

	<ul style="list-style-type: none"> <li>w przypadku stosowania na zewnątrz przy dużej wilgotności powietrza nałożony tynk chronić przed deszczem przez kilka dni</li> </ul>
<b>Ilość warstw</b>	Jedna lub dwie warstwy
<b>Kolory</b>	Wzornik Calce Marmorino lub wzornik ECORSON AP.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
<b>Wydajność</b>	0,7-1,8kg/m <sup>2</sup> w zależności od efektu dekoracyjnego.
<b>Podłoże</b>	<p>Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności.</p> <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>
<b>Narzędzia</b>	Paca nierdzewna INOX
<b>Opakowania</b>	1kg, 3kg, 5kg, 25kg
<b>Przechowywanie i transport</b>	<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>
<b>Ekologia</b>	Tynk nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.
<b>Uwagi</b>	<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>

## CALCE MARMORINO

### Tynk dekoracyjny

	<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.          Wraz z wydaniem niniejszej karty, wszystkie poprzednie tracą ważność.</p> <p><i>Limit zawartości LZO (kat. A//FW): 200g/l (2010), produkt zawiera &lt; 30g/l</i></p>
	<p><b>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH,          CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</b></p>