

BETON MICRO NEW

Tynk dekoracyjny

Opis	<p>Mineralny tynk dekoracyjny, na bazie wapna, przeznaczony do prac dekoracyjno-restauratorskich, do pomieszczeń i budynków o znaczeniu historycznym.</p> <p>Produkt można nakładać na nowe i stare tynki, farby i powłoki mineralne oraz różnego rodzaju chłonne materiały mineralne. Produkt ekologiczny, charakteryzujący się jednolitym i bardzo drobnym ziarnem, dającym możliwości tworzenia gładkich powierzchni o delikatnej strukturze betonu.</p> <p>Do nanoszenia BETON MICRO NEW należy stosować pacy ze stali INOX. Polecany do użytku wewnętrznego i zewnętrznego, pozwala uzyskać ciekawą satynową lub matową powierzchnię. Naturalne składniki oraz alkaliczne pH, zapewniają doskonałe odprowadzenie wilgoci ze ścian, a także hamują rozwój grzybów, pleśni i innych mikroorganizmów.</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • Wysoka dyfuzja pary wodnej • Dobra przyczepność do różnych podłoży • Produkt ekologiczny, nie wydziela substancji lotnych.
Nanoszenie	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dokładnie wymieszać produkt do uzyskania jednolitej konsystencji • Nakładać w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 75%. • W trakcie prac dekoratorskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. • Aby zachować specyficzne właściwości masy, nie wolno mieszać jej z innymi produktami.
Rozcieńczanie	Gotowy do użytku
Czas schnięcia	w temp. 25°C i wilgotności wzg. 65% - suchy w dotyku 2-3h, kolejna warstwa po 4-6godz. /zależnie od grubości warstwy/
Ilość warstw	Jedna lub dwie warstwy
Kolory	wzornik Beton, Calce Marmorino, akcenty kolorystyczne wg wzorników Jeans lub Lumicca Baza
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
Wydajność	1,2-1,5kg/m ² /na warstwę/
Podłoże	<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 <i>MFA CLASSIC</i> lub <i>MFA PLUS</i> w zależności od stanu podłoża, wg instrukcji stosowania tych wyrobów.</p>

BETON MICRO NEW

Tynk dekoracyjny

	Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu.
Narzędzia	Paca nierdzewna INOX, paca PCV
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 masy 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/I): 200g/l (2016), produkt zawiera max 30g/l</i></p>
	<p>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</p>