

## BUCCIATO E

### „Tynk” dekoracyjny/ podkład kwarcowy

<b>Opis</b>	<p>Tynk zewnętrzno-wewnętrzny do ścian, stworzony z bardzo wysokiej jakości specjalnie wyselekcjonowanych ziaren kwarcu oraz żywicy akrylowej. W celu poprawy struktury ścian, dodatkowo wzmocniony mikro - włóknami, dzięki czemu uzyskaliśmy produkt odporny na mikropęknięcia.</p> <p>Tynk wodoodporny, pozwalający „oddychać” ścianom, łatwy do zastosowania. Idealny do prowadzenia prac w profesjonalny sposób, cechuje go bardzo wysoka przyczepność do różnego rodzaju podłoży.</p> <p>Wysoka jakość Bucciato E zapewnia trwałe wykończenie i dobra odporność kolorów na zewnątrz.</p> <p>Ponadto cechuje go bardzo wysoka trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne, zmywanie i szorowanie (nawet detergentami). Polecamy go do stosowania również jako ozdoby ścian wewnętrznych i zewnętrznych.</p> <p>W zależności od używanych narzędzi i sposobu nakładania, możemy uzyskać różnego rodzaju struktury dekoracyjne.</p> <p>W połączeniu np. z farbą transparentną <i>Lumicca Antica</i>, nadaje pomieszczeniom klimat śródziemnomorski, a elewację dodatkowo zabezpiecza przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych. Jego zaletą jest to, że nie wymaga podłoża z gładzi gipsowych, stosujemy na każdy rodzaj ściany i podłoża.</p> <p>W zależności od narzędzia jakim się posłużymy do nanoszenia masy, otrzymamy różne efekty dekoracyjne.</p>
<b>Właściwości</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kompatybilny i używany jako podkład kwarcowy z wieloma produktami w systemach dekoracyjnych i ochronnych,</li> <li>• użyty w odpowiednim systemie zapewnia paroprzepuszczalność powierzchni,</li> <li>• odporny na działanie czynników atmosferycznych i mechanicznych,</li> <li>• użyty w systemach, zapewnia ochronę przed wilgocią,</li> <li>• trwały kolor,</li> <li>• bardzo dobra przyczepność do różnych podłoży,</li> <li>• doskonale nadaje się jako podkład kwarcowy,</li> <li>• jego stosowanie nie wymaga gładzi,</li> <li>• odporny na mikropęknięcia,</li> <li>• łatwy w nakładaniu,</li> <li>• wodoodporny,</li> <li>• elastyczny.</li> </ul>
<b>Gęstość</b>	1,65 (+/- 0,05) kg/l
<b>Zawartość części stałych</b>	76,5 ± 1 % (wag.)
<b>Nanoszenie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji</li> <li>• Nanosić w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%.</li> </ul>

## BUCCIATO E

### „Tynk” dekoracyjny/ podkład kwarcowy

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W trakcie prac i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.</li> <li>• Aby zachować specyficzne właściwości wyrobu, nie wolno mieszać go z innymi produktami.</li> </ul>
<b>Rozcieńczanie</b>	Gotowy do użycia, w przypadku stosowania jako podkład kwarcowy produkt należy rozcieńczyć 30% czystą wodą
<b>Czas schnięcia</b>	Warstwa sucha po upływie 5-8 godz. Pełne parametry techniczne powłoka uzyskuje po 28 dniach.
<b>Ilość warstw</b>	Jedna warstwa
<b>Kolory</b>	wg wzornika produktu Bucciato E wg wzornika ECORSON AP  W celu uniknięcia różnic w odcieniach należy użyć wyrobu z jednej partii produkcyjnej. W przypadku różnych partii, należy je wymieszać w większym opakowaniu zbiorczym.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
<b>Wydajność</b>	w przypadku stosowania jako tynk dekoracyjny 0,6-1 m <sup>2</sup> /kg w przypadku stosowania jako podkład kwarcowy 5-7 m <sup>2</sup> /kg
<b>Narzędzia</b>	paca INOX, pędzel, wałek
<b>Opakowania</b>	1kg, 3kg, 5kg, 25kg
<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>

## BUCCIATO E

### „Tynk” dekoracyjny/ podkład kwarcowy

<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 wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu.</p>
<b>Ekologia</b>	<p>Tynk nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.</p>
<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> <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/a/FW): 30g/l (2016), produkt zawiera &lt; 30g/l.</i></p>
	<p><b>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH I JEST ZGODNY Z POLSKIMI NORMAMI: PN EN 15824, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</b></p>