

## SAHARA

### Farba dekoracyjna z kwarcem

<b>Opis</b>	<p>Farba dekoracyjna SAHARA tworzy miraż mieniącego się w słońcu piasku pustyni o poświacie złotej lub srebrnej. Bazą produktu są specjalne metaliczne pigmenty połączone z żywicą akrylową z dodatkiem kwarcu.</p> <p>Farba SAHARA daje wiele możliwości uzyskania niepowtarzalnych i jednocześnie bardzo ciekawych kompozycji, które tworzą grę światła i barwne refleksy. Farba dekoracyjna stworzona z surowców najwyższej jakości, które są tak dobrane, aby gwarantować maksymalną i właściwą ochronę. SAHARA daje elastyczną powłokę o wysokiej jakości i odporności na wnikanie brudu, plam i innych zanieczyszczeń. Powierzchnia łatwa do czyszczenia nawet zwykłymi detergentami.</p> <p>SAHARA pozwala „oddychać” ścianom, jest łatwa w zastosowaniu, charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do różnego rodzaju podłoży. Występuje w bazie srebrnej i złotej. Jest to produkt bezwonny, szczególnie odpowiedni do stosowania w słabo wentylowanych pomieszczeniach.</p>
<b>Właściwości</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Bardzo dobra przyczepność do różnych podłoży</li> <li>● Odporna na zmywanie detergentami</li> <li>● Doskonała odporność na uderzenia</li> <li>● Elastyczna powłoka</li> <li>● Farba paro przepuszczalna</li> <li>● Bezwonna</li> <li>● Wodoodporna</li> </ul>
<b>Gęstość</b>	1,2 (+/-0,05) kg/l
<b>Odporność na szorowanie na mokro wg norm: PN-EN ISO 11998, PN-EN 13300</b>	klasa 1 (< 5 µm po 200 cyklach szorowania)
<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 farby nie wolno mieszać jej z innymi produktami.</li> </ul>
<b>Rozcieńczanie</b>	Produkt gotowy do użycia lub dodać 0-15% wody (zgodnie z kartą nakładania).
<b>Czas schnięcia</b>	Warstwa sucha po upływie 12 godzin;

## SAHARA

### Farba dekoracyjna z kwarcem

	Pełne właściwości odpornościowe, zgodnie z PN-EN 13300, powłoka uzyskuje po 28 dniach od zakończenia prac malarskich.
<b>Ilość warstw</b>	Jedna warstwa
<b>Kolory</b>	Kolory wg wzornika kolorów Sahara lub wzornika AP;  Między jedną a drugą partią produkcji mogą wystąpić nieznaczne różnice kolorów, dlatego należy wykonać pracę materiałem pochodzącym z tej samej partii produkcyjnej.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
<b>Wydajność</b>	6-8 m <sup>2</sup> /l na warstwę
<b>Podłoże</b>	Sahara jest farbą dekoracyjną, którą наносimy na podłoże przygotowane uprzednio farbą podkładową Murillo w kolorze odpowiednim do dekoracji.  Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności. Powierzchnię zagruntować podkładem MFA CLASSIC lub MFA PLUS w zależności od stanu podłoża, wg instrukcji stosowania tych wyrobów.  Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu.
<b>Narzędzia</b>	szcotka (ławkowiec), pędzel, euromal
<b>Opakowania</b>	1kg, 3kg, 5kg
<b>Przechowywanie i transport</b>	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.  Okres przydatności farby wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu.
<b>Ekologia</b>	Farba nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.

## SAHARA

### Farba dekoracyjna z kwarcem

<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 13300 2002, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</b></p>