

Sigmascan

tapeta z włókna szklanego

Zakres stosowania	Dekoracyjna tapeta z włókna szklanego stosowana z dowolnym systemem farb odpornych na szorowanie (klasa 1, 2 wg PN-EN 13300) jako wykończenie ścian np. szpitali, sal konferencyjnych, hoteli, szkół, biur, itp., zarówno w obiektach nowych, odnawianych, jak i modernizowanych. Tapetę Sigmascan można stosować na świeże lub uprzednio malowane podłoża betonowe, tynki, płyty gipsowo-kartonowe, sklejkę, gips, itp.
Główne zalety produktu	<ul style="list-style-type: none"> - pozwala uzyskać efekt struktury delikatnego materiału - pozwala uzyskać wykończenie bez śladu spoin - odporna na uszkodzenia mechaniczne - niepalna - ekonomiczna (w większości zastosowań wystarczy jedna warstwa farby) - zabezpiecza przed powstawaniem i maskuje istniejące pęknięcia i rysy podłoża (niekonstrukcyjne)
Kolor	W zależności od stosowanej farby.
Wygląd powłoki	Wybór 14 gotowych wzorów. Uwaga: Przed odcięciem należy sprawdzić zgodność wzoru.
Rekomendowane narzędzia	Nóż do tapet (PROFI), szpachla do tapet, wałek dociskowy do tapet 4,5 cm
Wydajność	1,1 m ² tapety na 1m ² ściany
Przygotowanie podłoża	<p>Powierzchnia do tapetowania powinna być równa, czysta, sucha, niekrusząca się, niepyląca.</p> <p>Świeże jak i stare tynki oraz podłoża silnie chłonejące wodę (ściany nigdy nie malowane) należy zagruntować gruntem Sigmafix Universal.</p> <p>Należy odciąć żądaną długość tapety z zapasem 5-10 cm.</p> <p>Następnie należy nanieść rozcieńczony klej Sigma Wallglue L7 na część tapetowanej ściany.</p>

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzyńska 8; 51- 416 Wrocław
tel. (071) 78 – 80 – 700, serwis.klienta@ppg.com

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr bezpłatnej infolinii 800 11 33 11
www.profesjonalnefarby.pl

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o., firma nie ponosi odpowiedzialności na podstawie niniejszej Karty Technicznej.

Sigmascan

tapeta z włókna szklanego

Nakładanie	<p>Tapetę przyłożyć wzdłuż prostej krawędzi na pociągniętym klejem obszarze ściany i wygładzić szpachlą do tapet, usunąć nadmiar kleju i ponownie wygładzić. Analogicznie postępować w każdym następnym posmarowanym klejem miejscu; zaleca się łączenie tapety na styk. W narożnikach wewnętrznych tapetę docinać (nie zaginać). Na narożnikach zewnętrznych tapetę zaginać z zapasem min. 10cm.</p> <p>Po wyschnięciu tapety, nanieść na tapetę jedną warstwę kleju przy pomocy wałka.</p> <p>Po wyschnięciu zaleca się nałożenie odpowiedniej farby ściennej w systemie Sigma.</p> <p>Klej w razie potrzeby rozcieńczać wodą. Malowanie tapety farbą: nie wcześniej niż po 16 godz.</p>
Inne	Prace malarskie należy przeprowadzać w temperaturze podłoża i otoczenia +5 do +30 °C i wilgotności względnej powietrza poniżej 85%.
Dodatkowe informacje	Dopuszcza się występowanie do 3 skaz w rolce – w związku z tym długość rolki jest większa od nominalnej.
PKWiU	13.20.46.0
Atesty	Posiada atest PZH Zgodna z PN-EN-13300
Zalecenia BHP i P. Poż	Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu. Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie www.sigmacoatings.com.pl
Opakowania	rolki, 1 rolka Sigmascan: długość 25 m lub 50 m, szerokość 1m

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzyńska 8; 51- 416 Wrocław
tel. (071) 78 – 80 – 700, serwis.klienta@ppg.com

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr bezpłatnej infolinii 800 11 33 11
www.profesjonalnefarby.pl

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o., firma nie ponosi odpowiedzialności na podstawie niniejszej Karty Technicznej.