

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®
SPECIALTY**SPECIALITY®****TUB & TILE W AEROZOLU****OPIS I ZASTOSOWANIE**

Speciality Tub&Tile w aerozolu firmy Rust-Oleum® to prosty w użyciu spray akrylowo-epoksydowy zaprojektowany specjalnie do stosowania w miejscach o wysokiej wilgotności. Zapewnia bardzo dobrą przyczepność, odporność i stabilność koloru. Tworzy gładką powłokę w połysku, która doskonale sprawdza się na płytkach, zlewach i wannach.

UWAGA: Odpowiednie przygotowanie powierzchni jest kluczowym elementem do osiągnięcia gładkiej i długotrwałej powierzchni. Należy postępować zgodnie z wszystkimi zaleceniami.

PRODUKTY

SKU	Opis
280882	Spray Tub&Tile

APLIKACJA

WARUNKI NAKŁADANIA Używać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Temperatura powierzchni i otoczenia powinna być w zakresie 10-38°C a wilgotność poniżej 80%. Nie stosować na ocynku i innych metalowych powierzchniach.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Usunąć odpyły i baterie. Usunąć odchodzącą farbę i rdzę za pomocą papieru ściernego. Naprawić odpryski i pęknięcia za pomocą środka podobnego do Liquid Steel®. Usunąć grzyb i pleśń za pomocą roztworu wody z domowym wybielaczem i dokładnie spłukać. Powtórzyć czynność w razie konieczności. Usunąć brud i inne zanieczyszczenia. Dokładnie spłukać. Usunąć uszczelnienia i wyczyścić miejsca po nich za pomocą alkoholu izopropylowego. Przygotować powierzchnię za pomocą szorstkiej gąbki i środka czyszczącego Lime-A-Way® lub podobnego. Odczekać 5 minut i wyszorować raz jeszcze całą powierzchnię. Dokładnie spłukać czystą wodą. Zeszlifować całą powierzchnię za pomocą papieru 400. Spłukać dokładnie wodą. Odczekać co najmniej 90 minut przed aplikacją farby. Wytrzeć całą powierzchnię suchą włókniną bezpośrednio przed aplikacją. Zaleca się przetestowanie produktu w możliwie niewidocznym miejscu.

MALOWANIE

Zaleca się używać w temperaturze pokojowej (21°C) w dobrze wentylowanym pomieszczeniu – unikać wysokiej wilgotności. Energicznie wstrząsnąć puszką do momentu aż usłyszymy brzęk kulki w środku. Odwrócić puszkę „do góry nogami” i kontynuować potrząsanie przez 1 minutę. Natryskiwać w odległości 25 – 30 cm od powierzchni, równomiernym ruchem – nakładającymi się warstwami. Zaleca się aplikację 2-3 warstw. W przypadku zapchania się dyszy odkręcić końcówkę i przepłukać odpowiednim rozpuszczalnikiem. Nie przekłuwać! Nie stosować w pobliżu źródeł ognia.

CZAS SCHNIĘCIA I PONOWNEGO MALOWANIA

W temperaturze 21°C i wilgotności 50% produkt schnie na dotyk w przeciągu 15 minut. Kolejna warstwa w każdym momencie. Pełne utwardzenie po 3 dniach.

CZYSZCZENIE

Wyczyścić opakowanie przed przechowywaniem. Wyczyścić za pomocą ksylenu.

	DANE TECHNICZNE	SPC-40
<p>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</p> <p>RUST-OLEUM[®]</p> <p>SPECIALTY</p>	<p>SPECIALITY[®]</p> <p>TUB & TILE W AEROZOLU</p>	

Właściwości fizyczne		
TUB& TILE W AEROZOLU		
Żywica	Akrylowy epoksyd	
Pigment	Węglan wapna, Dwutlenek tytanu	
Rozpuszczalnik	Aceton, Benzyna lakowa, Nafta, Ksylen	
Waga wypełnienia	340g	
Wydajność praktyczna przy zalecanej grubości suchej warstwy filmu	0,6 m2/puszka	
Czasy schnięcia w temperaturze (21-27°C) i 50% wilgotności	Pyłosuchość	15 minut
	Na dotyk	1 godzina
	Do kolejnej warstwy	W każdym momencie
Przydatność	2 lata	
Temperatura zapłonu	-104°C	
Informacje bezpieczeństwa	W karcie MSDS	

Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.