

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

**RUST-OLEUM**  
SPECIALTY**SPECIALITY®****TUB&TILE FARBA DO POPRAWEK****OPIS I ZASTOSOWANIE**

Speciality Tub&Tile firmy Rust-Oleum® to farba do poprawek doskonale sprawdzająca się na zadrapania, odpryski, wgłębienia i inne defekty powstałe na porcelanie, ceramice, włóknie szklanym, stali, akrylowych odlewach – powierzchniach które są wystawione na działanie wody. Farba może być zmywalna, jest odporna na wilgoć. Doskonale sprawdzi się na wannach, płytkach, zlewach, umywalkach i miskach toaletowych. Produkt zapewnia powłokę o wysokim połysku.

Nie stosować na powierzchniach które po podgrzaniu osiągają temperaturę przekraczającą 93°C. Nie stosować na basenach, saunach, jacuzzi, stali ocynkowanej i elastycznym plastiku.

**PRODUKTY**

SKU	Opis
244166	Biały

**APLIKACJA****WARUNKI NAKŁADANIA**

Używać w temperaturze od 10°C do 32°C wilgotności 85% - tak, aby zapewnić odpowiednie warunki schnięcia.

**Przygotowanie powierzchni**

Usunąć zanieczyszczenia takie jak brud, olej, tłuszcz, smar za pomocą detergentu i spłukać czystą wodą. Odczekać do wyschnięcia. Odchodzącą farbę i/lub rdzę zeszlifować. Błyszczące powierzchnie również zeszlifować. **UWAGA!** Podczas zdzierania, szlifowania lub usuwania starej farby do powietrza

może dostać się pył zawierający ołów. **OŁÓW JEST TOKSYCZNY. WYS. TAWIENIE SIĘ NA DZIAŁANIE PYŁU OŁOWIANEGO MOŻE POWIDOWAĆ POWAŻNE CHOROBY, TAKIE JAK USZKODZENIE MÓZGU, SZCZEGÓLNIE W PRZYPADKU DZIECI ORAZ KOBIET W CIĄŻY.** Zakładać zatwierdzony przez BHP sprzęt chroniący drogi oddechowe. Wyczyścić za pomocą odkurzacza wyposażonego w HEPA (ang. Wysoko wydajny filtr cząsteczek powietrza) oraz mokrym mopem.

**Malowanie**

Wymieszać materiał z każdej butelki poprzez rolowanie w dłoniach przez co najmniej 5 minut. Przełąć zawartość butelki A do Butelki B. Znowu wymieszać poprzez rolowanie w dłoniach przez 5 minut. **UWAGA! NALEŻY ZUŻYĆ WYMIESZANY MATERIAŁ W PRZECIĄGU 24 GODZIN OD ZMIESZANIA DWÓCH SKŁADNIKÓW.** Nałożyć równomiernym ruchem. Głębokie zadrapania i odpryski: nałożyć kilka warstw w odstępach 10 minutowych. Odczekać 3 dni przed kontaktem powierzchni z wodą. Więcej warstw będzie wymagać dłuższego okresu schnięcia. **NIE STOSOWAĆ W POBLIŻU ŹRÓDEŁ OGNI.**

**Czas schnięcia**

Mierzone w temperaturze 21°C i wilgotności względnej poniżej 50%. Należy przyjąć dłuższe czasy w niższych temperaturach. Schnie na dotyk w 20 minut. Kontakt z wodą po 3 dniach.

**Czyszczenie**

Nadmiar produktu usunąć za pomocą rozcieńczalnika, alkoholu lub acetonu.

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

**RUST-OLEUM®**  
 SPECIALTY

**SPECIALITY®**
**TUB&TILE FARBA DO POPRAWEK**

		TUB&TILE DO POPRAWEK
Żywica		Akryl modyfikowany epoksydem
Pigment		Dwutlenek tytanu
Rozpuszczalnik		Etylobenzen, Glikol propylene, Ksylen, Eter Monometylowy
Waga	Na gallon	10,5 lbs
	Na litr	1,3 kg
Substancje stałe	Wagowo	61,2 %
	Objętościowo	50,9 %
LZO		<500 g/l
Zalecana grubość suchej warstwy filmu (na warstwę)		50 – 75µ
Zalecana grubość mokrej warstwy filmu		100-150µ
Wydajność teoretyczna przy 25µ		0,26 m2/butelka
Wydajność praktyczna przy zalecanej grubości suchej warstwy filmu		0,06 – 0,11 m2/butelka
Czasy schnięcia w temperaturze (21-27°C) i 50% wilgotności	Na dotyk	20 minut
	Do kolejnej warstwy	10 minut
	Do użycia	3 dni
Przydatność		3 lata
Temperatura zapłonu		11°C
Informacje bezpieczeństwa		Karta charakterystyki

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.