



GLOW IN THE DARK – Farba świecąca w ciemnościach

OPIS ZASTOSOWANIA:

Glow in the Dark – Farba świecąca w ciemnościach firmy Rust-Oleum Speciality sprawia, że praktycznie każda powierzchnia może świecić w ciemnościach. Produkt może być stosowany na drewnie, metalu, karton-gipsie i wielu innych powierzchniach. Doskonale sprawdzi się na drzwiach, szafkach, frontach szafek, różnego rodzaju pojemnikach, włazach i wielu innych powierzchniach. Farba odmieni Twój sypialni, gara, pralni, bawialni, akademik. **WAŻNE!** Stosowana na białej lub pastelowej powierzchni!

PRODUKT

214945 – Farba świecąca w ciemnościach

NAKŁADANIE

Przygotowanie powierzchni:

Odpowiednio przygotowana powierzchnia musi być czysta, sucha i wolna od jakichkolwiek zanieczyszczeń. Usuń brud, smar, olej, sól i inne zanieczyszczenia chemiczne. Dobrze jest wyczyścić powierzchnię za pomocą odpowiedniego detergentu. Spłucz powierzchnię wodą i pozwól jej całkowicie wyschnąć. Usuń nadmiar farby za pomocą papieru ciemnego.

Błyszczące powierzchnie delikatnie zeszlifuj. **UWAGA!** Podczas zdzierania, szlifowania lub usuwania starej farby może dostać się pył zawierający ołów. **OŁÓW JEST**

TOKSYCZNY. WYSTAWIENIE SIĘ NA DZIAŁANIE PYŁU OŁOWIANEGO MOŻE POWODOWAĆ

CHOROBY, TAKIE JAK USZKODZENIE MÓZGU, SZCZEGÓLNIEM W PRZYPADKU DZIECI ORAZ KOBIET W CIĄŻY. Zakłada zatwierdzony przez BHP sprzęt chroniący drogi oddechowe. Wyczyść za pomocą odkurzacza wyposażonego w HEPA (ang. Wysoko wydajny filtr czystości powietrza) oraz mokrym mopem.

GRUNTOWANIE

Przed malowaniem na gołym drewnie lub metalu zaleca się zagruntowanie powierzchni. Producent zaleca użycie American Accents 7980 (biały) lub Painter's Touch 1981830 (Biały mat).

APLIKACJA

Nakłada przy temperaturze pomiędzy 10°C a 32°C i wilgotności względnie poniżej 85% w celu zapewnienia odpowiednich warunków schnięcia. Farba należy dokładnie wymieszać przed użyciem aby pigment dobrze się rozprowadził w opakowaniu. Nie zaleca się rozcieńczania produktu. Należy unikać malowania na gorących powierzchniach. Należy unikać nadmiernego rozprowadzania farby. Używać dobrej jakości podłoża syntetycznego. Należy nakładać 2 warstwy w odstępach 45 minut.

CZAS SCHNIĘCIA

Czasy schnięcia były mierzone w temperaturze 25°C i wilgotności względnie 50%. W niższych temperaturach należy przyjąć dłuższe czasy schnięcia. Produkt schnie na dotyk w 45 minut. Powierzchnia nadaje się do użycia po 4 godzinach. Nakładanie drugiej warstwy po 45 minutach.

CZYSZCZENIE

Po zakończeniu bezpośrednio po skończonej pracy za pomocą wody z mydłem.

Właściwości fizyczne		Glow in the dark – Farba świecąca w ciemnościach
Rodzaj żywicy		Akrylowa - wodna
Rodzaj pigmentu		świecący - zielony
Rozpuszczalnik		Woda, Glikol propylenu
Waga - litr		1,12 kg
Ilość substancji stałych - wagowo		36,10%
Ilość substancji stałych - objętościowo		28,40%
LZO		<131 g/l
Zalecana grubość suchej warstwy		37,5 – 62,5 μ
Mokra warstwa aby uzyskać zalecaną grubość suchej warstwy		137,5 – 225 μ
Wydajność teoretyczna przy 25μ suchej warstwy		0,6 m ² /l
Wydajność praktyczna przy zalecanej grubości suchej warstwy		0,2 – 0,3m ² /puszka
Czasy schnięcia mierzone przy 25°C i wilgotności względnie 50%	Na dotyk	45 minut
	Do użycia	2 godziny
	Kolejna warstwa	45 minut
Odporność na temperaturę suchej warstwy		93°C
Przydatność		5 lat
Temperatura zapłonu		100°C