

## Informacja Techniczna

### Informacje ogólne

Numer artykułu: 8146

Nazwa: Ice Transparent Zrywalna powłoka zabezpieczająca do kabin lakierniczych



### Uwagi:

Przezroczysta powłoka, która tworzy mocną warstwę ochronną. Chroni lampy i okna przed niepożądanym natryskiem. Zdjęcie powłoki ochronnej jest bardzo łatwo — kiedy nie jest już potrzebna, wystarczy ją odkleić.

### Instrukcja użycia

Z malowanej powierzchni usunąć luźne zanieczyszczenia i (lub) odtłuścić. Dokładnie wymieszać przed użyciem i nie rozcieńczać. Nałożyć pistoletem natryskowym, systemem bezpowietrznym, pędzlem lub wałkiem do farby (natrysk bezpowietrzny: dysza 417, ciśnienie strumienia 100-150 barów Pistolet natryskowy: dysza 2,5, ciśnienie strumienia 3 bary). Zalecana grubość powłoki: 150 mikronów. Nakładać swobodnie do czasu uzyskania mlecznej barwy. Po wyschnięciu powłoka stanie się przezroczysta. Pozostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej. Nie nakładać kilku warstw jedna na drugą. To spowoduje utratę przejrzystości.

### OSTRZEŻENIE!

Aby uzyskać najlepsze rezultaty: wypróbować na powierzchni ok. 12" x 12", odczekać 24 godziny, a następnie sprawdzić, czy powłokę można skutecznie usunąć.

### Usuwanie

Usunąć powłokę, odklejając ją ze ściany; pozostałość można usunąć ciepłą wodą lub spryskiwaczem ciśnieniowym. Nagrzanie kabiny może być pomocne.

**Maksymalna trwałość** 250 cykli lakierniczych lub 3 miesiące.

### Zalecana wilgotność

40 – 60%

Aby ułatwić zdejmowanie wcześniej ostrożnie dociąć (ostrym nożem) do zewnętrznych krawędzi.

### Specyfikacja techniczna:

Opakowanie	Puszki o poj. 5 litrów
Wydajność	4-6 m <sup>2</sup> na litr
Okres przydatności do użycia	1 rok od daty produkcji przechowywany w temp. 20°C (sprawdź datę ważności na puszcze)
Substancja	Baza wodna
Kolor powłoki ochronnej	Transparent
Łączny czas schnięcia	6-8 godz. (20°C) (przepływ powietrza skraca czas schnięcia)
Odporność cieplna	Maks. 60°C

Czas użycia po nałożeniu	±2 godziny
Grubość	Minimum 150 mikronów
Suszenie w 20°C/wilg. wzgl. 60%	Temp. powierzchni przynajmniej 12°C oraz wilgotność względna maksymalnie 80%
Maksymalna trwałość	250 cykli lakierniczych lub 3 miesiące

**Powiązane produkty Colad:**  
Numer artykułu: 8145 – Nazwa: Blizzard White  
Numer artykułu: 8200 – Nazwa: Dust Control

**Zrzeczenie się:**  
Specyfikacja techniczna i karta charakterystyki produktu; Zapoznanie się z informacjami zawartymi w specyfikacji technicznej oraz ich stosowanie jest obowiązkiem użytkownika. Informacje na temat bezpieczeństwa pracy i środowiska są dostępne w karcie charakterystyki produktu (MSDS) na stronie [www.colad.co](http://www.colad.co). Zapoznanie się z informacjami oraz ich stosowanie jest obowiązkiem użytkownika.

Produkty są przeznaczone do zastosowań profesjonalnych. Wymagane jest stosowanie odpowiedniej odzieży i środków ochrony osobistej. Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie zgodnie z zaleceniami producenta oryginalnego wyposażenia i specyfikacją techniczną. Wszystkie informacje są przeznaczone do uwzględnienia, sprawdzenia i weryfikacji przez użytkownika. Poszczególne zastosowania i warunki użycia pozostają poza kontrolą EMM International B.V. To użytkownik ponosi odpowiedzialność za określenie przydatności któregośkolwiek z wymienionych produktów do swoich celów.

**Opracowane przez:**  
EMM International BV  
Bohemestraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands  
[www.emm.com](http://www.emm.com)

T +31(0)38 467 66 00  
[www.colad.com.pl](http://www.colad.com.pl)