

Informacje o produkcji

Nr art.: 21561 + nr odcienia

Obszar zastosowania

Mipa efekt mrozu Spray Liquid Ice jest wodorozcieńczalnym lakierem, przeznaczonym do uzyskania efektu kwiatu lodu. Dzięki specjalnej formule możliwe jest symulowanie struktury krystalicznej zamrożonego lodu (wzór mrozu) w postaci powłoki. Mipa efekt mrozu Spray Liquid Ice nadaje się do dekoracyjnego zastosowania w pomieszczeniach po pokryciu lakierem bezbarwnym Mipa. Nie może być stosowany w pomieszczeniach wilgotnych i mokrych.

Instrukcja zastosowania



Podłoże

Podkłady lub wypełniacze Mipa.
Utwardzone i stabilne stare powłoki lakiernicze.



Obróbka wstępna/czyszczenie

Przeszlifować powierzchnię!
Czyszczenie zmywaczem silikonu Mipa

Szczególne właściwości

Zapewnia naturalnie wyglądający efekt mrozu
Łatwy do zastosowania
Wszechstronne zastosowania artystyczne

Odcień

Grafitowo-czarny (0001) / srebrny (0002)

Stopień połysku

Od matowego do połysku w zależności od zastosowanego lakieru bezbarwnego



Przygotowanie

Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!

Wersja: D-2/0617

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com
Dystrybucja i doradztwo techniczne w Polsce: MIPA Polska Sp. z o. o. · ul. Kujawska 17G · 86-050 Solec Kujawski · tel.: 52 323 50 10 · www.mipa-paints.pl

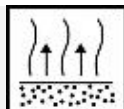
Informacje o produkcji

Nr art.: 21561 + nr odcienia



Metoda aplikacji

Natrysk testowy – odległość natrysku 20-30 cm
2-3 natryski dopóki nie pojawi się zamknięty, mokry film lakierniczy.



Czas odparowania

Brak czasu odparowania między natryskami



Zakończenie pracy

Po użyciu należy obrócić puszkę i opróżnić dyszę, co zapobiega wysychaniu lakieru w dyszy.



Czas suszenia

Pozostawić do wyschnięcia na mat w temperaturze pokojowej. Mokry film jest początkowo przezroczysty i podczas suszenia tworzy typowy „efekt kwiatu lodu”.
Gdy tylko pojawi się efekt kwiatu lodu (film lakieru wyschnie matowo), po ok. 1 - 2 godzinach schnięcia w temperaturze pokojowej można go pomalować lakierami bezbarwnymi Mipa na bazie konwencjonalnej.

Warunki aplikacji: Od +10°C i do 70% wilgotności względnej powietrza.

Przechowywanie: Dobrze zamknięty w chłodnych, suchych pomieszczeniach – rok.

Szczególne wskazówki: Obciążenie wilgocią (łącznie z wilgotnością) może prowadzić do nadmiernej krystalizacji, która staje się zauważalna jako mleczne/punktowe odbarwienie.

Wskazówki dotycz. bezpieczeństwa: Patrz karta charakterystyki

Wersja: D-2/0617

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com
Dystrybucja i doradztwo techniczne w Polsce: MIPA Polska Sp. z o. o. · ul. Kujawska 17G · 86-050 Solec Kujawski · tel.: 52 323 50 10 · www.mipa-paints.pl