

Informacje o produkcji

Nr art.: 213380000

Obszar zastosowania

Mipa WBS PC Primer jest bezbarwnym podkładem przyczepnościowym, szczególnie do podłoży z tworzyw sztucznych z poliwęglanu, takich jak np. soczewki do reflektorów. Dzięki formule na bazie wody, podkład Mipa WBS PC Primer nie rozpuszcza wrażliwych podłoży poliwęglanowych, a tym samym zapewnia bezproblemowe, przyjazne dla tworzywa sztucznego lakierowanie. Zastosowanie lakierów bezbarwnych Mipa 2K umożliwi lakierowanie wysokiej jakości przy naprawie reflektorów.

Instrukcja zastosowania



Podłoże

Tworzywa poliwęglanowe, POM, PU, ABS, PVC i PA

Obróbka wstępna/czyszczenie

Czyszczenie zmywaczem Mipa WBS Final

Uwaga: W żadnym wypadku nie wolno stosować zmywaczy na bazie rozcieńczalników, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie tworzywa sztucznego PC.

Szczególne właściwości

Mipa WBS PC Primer może być również stosowany jako podkład przyczepnościowy na tworzywach sztucznych typu POM, PU, ABS, PVC i PA. Jeśli te rodzaje tworzyw sztucznych są wrażliwe na rozcieńczalniki ze względu na konstrukcję (np. bardzo cienkościennie elementy) lub ze względu na skład tworzyw sztucznych, Mipa WBS PC-Primer korzystny jest również ze względu na przyjazność dla tworzyw sztucznych. Późniejsze lakierowanie lakierami nawierzchniowymi rozpuszczalnikowymi lub wodorozcieńczalnymi jest możliwe bez żadnych problemów.

Odcień
bezbarwny

Wersja: D-2/0619

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.: 213380000

Stopień połysku



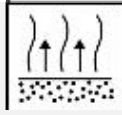
Przygotowanie

Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!



Metoda aplikacji

Nakładać równomiernie i cienko.
Grubość suchej powłoki od 5-10 µm.



Czas odparowania



Zakończenie pracy

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

Czas suszenia:



Utwardzacz	Temperatura obiektu	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do montażu	Gotowy do szlifowania	Gotowy do polakierowania
—	--	po ok. 5-10 min.				po ok. 35-45 min.

Warunki aplikacji: Od +10°C i do 80% wilgotności względnej powietrza.

Przechowywanie: W chłodnych, suchych pomieszczeniach - rok.

Ustawodawstwo

LZO: Dopuszczalna wartość UE dla produktu (kategoria B/e): 840 g/l (2007).
Produkt zawiera maksymalnie 700 g/l lotnych związków organicznych.

Wskazówki dotycz. bezpieczeństwa: Patrz karta charakterystyki

Wersja: D-2/0619

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.: 213380000

Wersja: D-2/0619

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