

Dane aktualne na dzień: 07-04-2025 12:09

Link do produktu: <https://autolakier.pl/bmw-146-alpinweiss-1-0-baza-rozcieńczalnikowa-lub-lakier-akryl-ixell-55-p-590.html>

BMW 146 ALPINWEISS 1,0 baza rozcieńczalnikowa lub lakier akryl IXELL 55

Kod EAN	048777450987
---------	---------------------

EAN (GTIN)	048777450987
------------	---------------------

Producent	Ixell
-----------	--------------

Rodzaj	bazowe
--------	---------------

Numer katalogowy producenta	048777450987
-----------------------------	---------------------

Pojemność opakowania	1000
----------------------	-------------

Opakowanie	Brak informacji
------------	------------------------

Opis produktu

LAKIERY SAMOCHODOWE IXELL

LAKIER NIEMETALICZNY

BMW

146

ALPINWEISS

Lakier o dużej sile krycia, nierozcieńczony.

Aukcja dotyczy 1 litra lakieru bazowego lub akrylowego wg wskazanego powyżej numeru i marki samochodu.

Rodzaj lakieru (baza czy akryl) prosimy podać w mailu.

UWAGA

Do lakieru akrylowego należy dodać 50% utwardzacza MS i 10-20% rozcieńczalnika akrylowego.

UTWARDZACZ I ROZCIĘCZALNIK NIE JEST CZĘŚCIĄ AUKCJI.

Produkty można kupić na naszych aukcjach.

Sposób aplikacji:

Lakier nanosi się pistoletem lakierniczym typu HP-RP lub HVLP (HVLP jest zdecydowanie lepszy do baz). Najodpowiedniejsza dysza w pistolecie to 1,3 - 1,4 mm.

Mniejsze dysze powodują rozjaśnienie odcienia koloru, większe jego przyciemnienie. Ciśnienie robocze musi być stałe podczas całego procesu lakierowania i powinno wynosić około trzech atmosfer.

Lakier bazowy wymaga dolania rozcieńczalnika w proporcji 2:1. Na 1 litr bazy należy dolać 0,5 litra rozcieńczalnika. . Lakier bazowy po wyschnięciu przykrywamy 2-3 warstwami lakieru akrylowego bezbarwnego.

Lakier akrylowy wymaga utwardzacza w proporcji 2:1. Na 1 litr akrylu należy dolać 0,5 litra utwardzacza. Dodatkowo lakier można rozcieńczyć dodając 100-200 ml rozcieńczalnika akrylowego.











UWAGA:

Lakiery robione są z zagęszczonych pigmentów i pakowane w twarde opakowania z tworzywa HDPE. Ze względów bezpieczeństwa nie pakujemy lakierów w puszki metalowe, które często ulegają uszkodzeniu w transporcie.

Przed użyciem lakier należy przelać do większego pojemnika. Pozostałości lakierów z opakowania należy wyłukać np. utwardzaczem lub rozcieńczalnikiem i dodać do pozostałego lakieru.

Lakier przed użyciem należy dokładnie wymieszać. Proces technologiczny nie pozwala nam, na bezpośrednie mieszanie lakierów w opakowaniu.

Osadzenie się pigmentów na ściankach opakowania nie jest spowodowane błędnym wymieszaniem tylko różną gęstością i wagą zastosowanych pigmentów. Tylko pigmenty pakowane są w opakowania firmowe i przed użyciem mieszane na mieszalniku.