

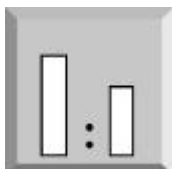
HARMONIZER BAZY AWX

455.0900

OPIS PRODUKTU:

Harmonizer Bazy 455.0900 na bazie wodnej AWX[®] jest produktem, który łączy w sobie korzyści i wszechstronność zastosowania typowe dla bazy transparentnej. Harmonizer Bazy AWX[®] może być nakładany na obszary cieniowania zwiększając efekt jednolitości i przechodzenia koloru, w szczególności w przypadku jasnych farb o wysokim stopniu metaliczności.

Produkt 455.0900 może być także dodawany do formuły AWX[®] gotowej do użycia, do 25% w przypadku farb metalicznych i do 50% w przypadku farb pastelowych oraz w celu uzyskania zadanej przezroczystości lub zwiększenia efektu cieniowania.



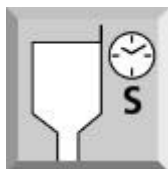
Jako baza przezroczysta:
Gotowy do użycia

Jako dodatek do formuły:
Farby metaliczne:

1 Część: Max 25%
Farba już rozcieńczona
455.0900

Farby pastelowe:

1 Część: Max 50%
Farba już rozcieńczona
455.0900



23"- 28" FORD 4 w 20°C
22"-24" DIN 4 w 20°C



Jako baza przezroczysta:
0,6 @ w dyszy.

Jako dodatek do formuły:
0,4 @ w dyszy.



Jako baza przezroczysta
1 jedna średnio-mokra warstwa.

Jako dodatek do formuły:
Cieniować przy niskim ciśnieniu.

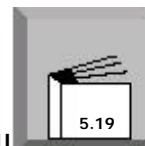
PODKŁAD

Wszystkie podkłady zaakceptowane przez Sherwin-Williams (DTM Primer, HP Primer / Sealer, 0314, 0808) Dokładnie przygotowane obszary cieniowania.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Przygotowanie pod powierzchnie do cieniowania.

1. Oczyszczyć powierzchnie pod cieniowanie przy pomocy odpowiedniego środka czyszczącego Sherwin-Williams i natychmiast osuszyć czystą i suchą ściereczką.
2. Obszar pod cieniowanie musi być przetrarty papierem ściernym P800 lub drobniejszą szlifówką mimosrodkową 3 mm i tamponem. Zmatowić dokładnie nylonowym tamponem ściernym w kolorze złotym i zieleń ściernym USP-90. Należy zwrócić szczególną uwagę na rowki i zagłębienia.
3. Usunąć żel ścierny USP-90 czystą wodą i natychmiast osuszyć czystą i suchą ściereczką.
4. Przed pokryciem oczyścić powierzchnie środkiem odtłuszczającym na bazie rozpuszczalnika i bezpośrednio przed nakładaniem środkiem odtłuszczającym na bazie wody. Natychmiast osuszyć czystą i suchą ściereczką.
5. Oczyszczyć substrat z pyłów przy pomocy stężonego powietrza, przetrzec uważnie ściereczką do odkurzania.



PROPORCJE MIESZANIA:

Jako przezroczysta baza: Gotowy do użycia

Tylko z silnie metalicznymi farbami.

Nie stosować jako bazy pod farby pastelowe.

W przypadku farb metalicznych lub perłowych:

1 Część: Max 25%
Farba już 455.0900
rozcieńczona

Farby pastelowe:

1 Część: Max 50%
Farba już 455.0900
rozcieńczona

NAKLADANIE:

Fazy zalecane przy stosowaniu Harmonizera 455.0900 jako przezroczystej bazy.

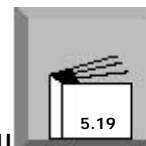
Tylko dla farb metalicznych.

1. NIE stosować 455.0900 jako bazy przezroczystej pod farby pastelowe.
2. Naniesć jedną warstwę harmonizera bazy 455.0900 na bazie wodnej AWX[®] na obszar cieniowania, który ma być wykanczany.
3. Po wyschnięciu nanosić średnio mokre warstwy farby AWX[®], aż do uzyskania pokrycia naprawianego miejsca, przy czym każda kolejna warstwa musi być rozprowadzana poza granice poprzedniej warstwy.
4. Na zakończenie naniesć jedną warstwę cieniowania przy niskim ciśnieniu, wychodząc poza granice warstwy kryjącej, tak aby zharmonizować przechodzenie kolorów pomiędzy naprawianym obszarem, a otaczająca go powierzchnia.
5. Tylko kiedy baza całkowicie zmatowieje i wyschnie, naniesć jeden z przezroczystych lakierów Sherwin-Williams (321, 700, 710, 720, 750 lub 790) na całą reperowaną powierzchnię.

Fazy zalecane przy stosowaniu Harmonizera 455.0900 jako wzmacniacza cieniowania dla farb metalicznych/ perłowych i pastelowych.

1. Nanosić średnio mokre warstwy farby AWX[®] aż do uzyskania pokrycia naprawianego miejsca, przy czym każda kolejna warstwa musi być rozprowadzana poza granice poprzedniej warstwy.
2. Do kolorowej formuły AWX[®] gotowej do użycia dodać Harmonizer 455.0900 AWX[®] do 25% z farbami metalicznymi/ perłowymi i do 50% z farbami pastelowymi, aby otrzymać zadany stopień przezroczystości i zwiększyć właściwości cieniowania.
3. Zastosować mix farby i harmonizera 455.0900 przy nakładaniu ostatniej warstwy wykonczeniowej pod niskim ciśnieniem wychodząc poza granice warstwy kryjącej, tak aby zharmonizować przechodzenie kolorów pomiędzy naprawianym obszarem, a otaczająca go powierzchnia.
4. Tylko kiedy baza całkowicie zmatowieje i wyschnie, naniesć jeden z przezroczystych lakierów Sherwin-Williams (321, 700, 710, 720, 750 lub 790) na całą reperowaną powierzchnię.

(Przy nanoszeniu lakierów przezroczystych należy kierować się informacjami zawartymi w odpowiednich kartach technicznych)



USTAWIENIE PISTOLETÓW LAKIERNICZYCH:

Baza przezroczysta

HVLP: \varnothing 1,2 - 1,3mm
Cisnienie: 0,4 - 0,7 bar w dyszy.

Pistolet lakierniczy High Transfer: \varnothing 1,2 - 1,3 mm
Cisnienie: 1,5 – 2,0 bar w kolbie

Wzmacniacz cieniowania

HVLP: \varnothing 1,2 - 1,3mm
Cisnienie: 0,2 - 0,4 bar w dyszy.

Pistolet lakierniczy High Transfer: \varnothing 1,2 - 1,3 mm
Cisnienie: 1,2 – 1,5 bar w kolbie

SCHNIECIE:

Zapoznać się z informacjami zawartymi w karcie technicznej Bazy Matowej AWX[®]

NADAJE SIĘ DO POKRYWANIA LAKIEREM:

- Baza Matowa AWX[®] i Lakiery Przezroczyste Sherwin-Williams: 321, 700, 710, 720, 750 lub 790.
- Lakier przezroczysty musi być nałożony w ciągu 7 dni.

DANE TECHNICZNE:

■ Objętość

1 Litr

■ Kolor

Neutralny

■ Przechowywanie

24 miesięcy w nienaruszonym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu (18° - 20°C)

■ Waga

1016 ± 10 g/l

■ Suchy osad, Gotowy do użycia:

Zgodnie z zastosowaniem

■ Teoretyczna wydajność

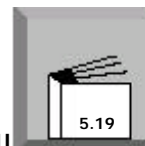
W zależności od koloru

■ Pot life

4 dni dla produktu gotowego do użycia zmieszanego z bazami AWX[®]

■ V.O.C.:

≤ 420 g/l Gotowy do użycia



INNE INFORMACJE

NIE dodawac srodkow zapobiegajacych efektowi rybich oczu, poniewaz moglyby one wywolac problemy z przyleganiem.

CZYSZCZENIE NARZEDZI

■ Uwaga

Oczyszcic dokladnie pistolety lakiernicze przy uzyciu wody dejonizowanej 455.0600 przed oraz bezposrednio po ich uzyciu.

■ Czyszczenie koncowe

Czyszczenie koncowe pistoletow lakierniczych moze byc wykonane przy uzyciu Srodka czyszczacego do Pistoletow lakierniczych GC100.

OSTRZEZENIA DOTYCZACE BEZPIECZENSTWA

TYLKO DO PROFESJONALNEGO UZYTKU.

- Podczas przygotowania i lakierowania uzywac ochronnej odziezy roboczej.
- Przed uzyciem przeczytac informacje na etykiecie, instrukcje i Karte Bezpieczenstwa.

WYMOGI ETYKIETOWANIA

Produkt jest etykietowany zgodnie z Dyrektywa 2004/42/WE i zawiera piktogram Karty Technicznej oznaczony nastepujacym kodem:

2004/42/II B(d)(420)420

Europejska wartosc graniczna dla tego produktu (Wykonczenia: IIB d) wynosi maksymalnie 420 g/l VOC gotowego do uzytku. Zawartosc VOC tego produktu wynosi maksymalnie 420 g/l di VOC gotowego do uzytku

Nasze produkty i nasze techniki sa owocem wieloletnich poszukiwan i badan, zarowno na poziomie praktycznym, jak i laboratoryjnym. Nie ponosimy jednakze odpowiedzialnosci za rezultaty ich zastosowania ze wzgledu na niemoznosc przewidzenia czynnikow, ktore moglyby miec wplyw na koncowe wyniki. W celu otrzymania dalszych informacji prosimy kontaktowac sie z naszym Biurem Technicznym.