

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

SPRAY PÓŁPRODUKT ŻEŃSKI KONWERTER

OPIS PRODUKTU

Aerazol – półprodukt wypełniony gazem pędym i rozcieńczalnikiem organicznym przeznaczona do napełniania farbą akrylową chemoutwardzalną 2K. Puszka zawiera dodatek konwertujący dwuskładnikowe produkty 2K na produkty utwardzane poprzez odparowanie rozcieńczalnika 1K. Zastosowanie innowacyjnej technologii natrysku oraz specjalnej dyszy pozwala na uzyskanie szerokiego strumienia natrysku oraz stałego ciśnienia dla uzyskania najlepszego efektu końcowego.

Uwaga: Puskę należy napełniać tylko przy pomocy profesjonalnych urządzeń.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Łącznik dyszy:	żeński
Baza :	żywica akrylowa
Kolor:	w zależności od koloru napełnienia (zawartość bezbarwna, nie wpływa na kolor lakieru zastosowanego do napełniania)
Zapach:	rozpuszczalnik
Pojemność:	maksymalna ilość farby 2K (bez utwardzacza) do napełniania: 100 ml maksymalna poj. puszek: 400 ml (zawartość 300 ml + farba 100 ml.)
Wydajność:	uzależniona od konsystencji i koloru zastosowanego wypełnienia
VOC:	718,1 g./l. (ok.)
Czas schnięcia:	uzależniony od rodzaju farby użytej do wypełnienia (czyt. informacja producenta farby), grubości naniesionej powłoki, temperatury otoczenia oraz wilgotności powietrza.

STOSOWANIE

- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być sucha, oczyszczona z kurzu i tłuszczu.
- Przygotowanie powierzchni i przyczepność do podłoża uzależniona jest od zastosowanego wypełnienia.
- Większe powierzchnie powinny być uprzednio pokryte odpowiednim podkładem zgodnie ze wskazówkami producenta farby użytej do wypełnienia.
- Puszczę napełnić lakierem (max. 100 ml.) za pomocą odpowiedniego urządzenia.
- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 – 3 minuty.
- Wykonać natrysk próbny.
- Po napełnieniu produkt jest przydatny do użycia przez max. 5 dni (informacja od producenta zastosowanego lakieru).
- Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerosol zaworem w dół i nacisnąć przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund – usprawni to ponowne użycie produktu oraz zachowanie jego dotychczasowych właściwości jak i uchroni dyszę przed ewentualnym zapchaniem.

Uwaga: w celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu oraz stosować się do zaleceń dokumentacji lakieru użytego do napełnienia.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, chłodnych i wentylowanych, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych .

OKRES GWARANCJI

Pusta puszka – 5 lat od daty produkcji.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

Należy pamiętać, że TDS podsumowuje naszą najlepszą wiedzę na temat produktu, sposób korzystania i stosowania produktu na podstawie dostępnych w danym momencie informacji. Nasza odpowiedzialność za produkt jest opisana w ogólnych warunkach współpracy. Troton nie ponosi żadnej odpowiedzialności bezpośrednio ani pośrednio za jakiegokolwiek straty poniesione w związku z użyciem lub aplikacją produktu, niezależnie od tego, czy są one zgodne z jakąkolwiek poradą, specyfikacją, zaleceniem lub informacjami przekazanymi w TDS.

TROTON Sp. z o.o.
Ząbrowo, Poland.