

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

PODKŁAD AKRYLOWY 1K

SPRAY

OPIS PRODUKTU

Podkład wyprodukowany na bazie żywicy akrylowej, Charakteryzujący się doskonałą przyczepnością i silnym kryciem. Do stosowania na różnych powierzchniach z drewna, metalu, aluminium, szkła, kamienia. Podkład zapewnia doskonałe właściwości kryjące i wypełniające. Łatwo się szlifuje na mokro i na sucho.



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Pojemność:	400 ml
Kolor:	szary
Stopień połysku:	matowy
Odporność temperaturowa :	do 80°C
Gęstość:	0,75 – 0,85 g/cm ³ przy 20°C
Wydajność:	ok. 1,5 – 2 m ²
Czas schnięcia (w 20°C)*:	pyłosuchość: po ok. 5 - 10 min
	suchość dotykowa: po ok. 20 - 30 min
	suchość całkowita: po ok. 2 godzinach

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

VOC = 760,0 [g/l]

Produkt ten spełnia wymogi dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/WE), która dla tej kategorii produktów (kat B/5) podaje wartość graniczną udziału części lotnych na poziomie 840 [g/l] produktu gotowego do użyciu.

STOSOWANIE

- Podłoże powinno być czyste, odfuszczone, suche, bez rdzy, kurzu i innych zanieczyszczeń. W razie potrzeby przeszlifować powierzchnię w celu poprawy przyczepności.
- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 – 3 minuty i wykonać natrysk próbny w celu sprawdzenia kompatybilności produktu z podłożem.
- Nakładać z odległości ok. 25 cm.
- Nakładać jedną lub dwie cienkie warstwy w zależności od potrzeb.
- Przed nanoszeniem każdej kolejnej warstwy należy odczekać kilka minut.
- 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.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, chłodnych i wentylowanych, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych. Zalecana temperatura przechowywania : +10°C do +25°C

OKRES GWARANCJI

Podkład akrylowy 1K (Spray) 400 ml	- 5 lat od daty produkcji
------------------------------------	---------------------------

PRODUKT

Podkład akrylowy 1K (Spray) 400 ml

NR ART

300010378 (szary)

OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

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.

*Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury powietrza, wilgotności oraz grubości nałożonej warstwy.