

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<h1>LAKIER AKRYLOWY CZARNY</h1> <p>SPRAY</p>				
<p>OPIS PRODUKTU</p> <p>Lakier akrylowy czarny wyprodukowany na bazie żywicy akrylowej, przeznaczony do stosowania na różnych powierzchniach z drewna, metalu, aluminium, szkła, kamienia i różnych rodzajów tworzyw sztucznych (należy wykonać natrysk próbny) z wyłączeniem niektórych plastików i styropianu.</p>				
<p>WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE</p> <p>Pojemność: 400 ml Kolor: czarny Stopień połysku: połysk, mat Odporność temperaturowa : do 80°C Gęstość: 0,70 – 0,80 g/cm³ przy 20°C Wydajność: ok. 1,25 - 1,75m² Czas schnięcia (w 20°C)*: pyłosuchość: po ok. 5 – 10 min suchość dotykowa: po ok. 20 – 30 min suchość całkowita: po ok. 24 godzinach</p>				
<p>LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE</p> <p>VOC = 760,0 [g/l]</p> <p>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 użytku.</p>				
<p>STOSOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Należy okleić miejsca, które mają pozostać niepomalowane. 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. <p>Uwaga: W celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.</p>				
<p>PRZECHOWYWANIE</p> <p>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</p>				
<p>OKRES GWARANCJI</p> <table border="1"> <tr> <td>Lakier akrylowy czarny</td> <td>- 5 lat od daty produkcji</td> </tr> </table>			Lakier akrylowy czarny	- 5 lat od daty produkcji
Lakier akrylowy czarny	- 5 lat od daty produkcji			

PRODUKT	NR ART
Lakier akrylowy czarny	300010379 (czarny połysk); 300010376 (czarny mat)

<p>OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p style="text-align: right;">TROTON Sp. z o.o. Ząbrowo, Poland.</p>

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