

# Arkusz Danych Technicznych

**NT019**  
**Thinner**

## Opis produktu

Rozcieńczalnik ogólnego zastosowania.  
Nie zawiera węglowodorów aromatycznych

## Dane techniczne

<b>Rozpuszczalniki:</b>	estry	tak
	alkohole	nie
	węglowodory aromatyczne	nie
	ketony	nie
<b>Gęstość:</b>	0,88	g/cm <sup>3</sup>
<b>Klasa ryzyka pożarowego:</b>	łatwopalny	punkt zapłonu <55°C
<b>Wrażliwość na zamarzanie:</b>	niewrażliwy	
<b>Magazynowanie:</b>	12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych pojemnikach. Przechowywać w pomieszczeniach dobrze wentylowanych, z dala od źródeł ognia. Zachować lokalne przepisy.	

## Zastosowanie

Do lakierów chemoutwardzalnych, nitrocelulozowych, poliuretanowych.  
Porocje mieszania z lakierem według arkusza danych technicznych lakieru przewidzianego do rozcieńczenia

Zalecany do następujących metod nanoszenia lakieru: natrysk  
natrysk elektrostatyczny  
polewanie

Niezalecany do metod nanoszenia lakieru: zanurzanie  
nakładanie walcami

## Inne informacje

Opary rozcieńczalnika są cięższe od powietrza i zalegają przy podłodze pomieszczenia. Należy mieć to na względzie przy projektowaniu wentylacji.

## Informacje ogólne

Zgodnie z prawem szwedzkim udzielamy informacji dotyczących materiałów niebezpiecznych. Arkusz danych dotyczących bezpieczeństwa zawiera informacje o składnikach, podstawowych rozpuszczalnikach i kwasach o charakterze niebezpiecznym. Karta charakterystyki substancji chemicznej zostanie dostarczona na życzenie. Wszelkie wartości i zalecenia należy traktować jedynie jako wskazówki. Wiele czynników będących poza naszą kontrolą może mieć wpływ na wyniki wykończenia powierzchni. W razie problemów prosimy o kontakt z nami. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany powyższych specyfikacji.

Data wydania: **2016-04-14**

Ostatnia aktualizacja: 2014-06-25

ag SW pl