

# WILKOTEX TCM HG

Kod / Kolor	SEKN ....	Zgodny z kartą kolorów
Połysk	Wysoki połysk	
Opis	Schnąca przez utlenianie, o wysokim połysku nawierzchniowa farba alkidowa o bardzo dobrych właściwościach kryjących, do nakładania na podkłady alkidowe i alkidowe międzywarstwy.	
Zastosowanie	Jako farba nawierzchniowa na obiekty przemysłowe.	
Certyfikaty	-	

## Charakterystyka i właściwości

Zawartość części stałych	Ok. 50 %	
Zalecana grubość powłoki suchej/mokrej	40/80 mikronów	
Zużycie teoretyczne	Ok. 12,5 m <sup>2</sup> /ltr. = 12,5 m <sup>2</sup> /kg przy 40 mikronach suchego filmu, w zależności od chropowatości podłoża i warunków aplikacji.	
Ciężar właściwy	Ok. 1,0 g/cm <sup>3</sup>	
Punkt zapłonu	+ 27 °C	
Składowanie	W normalnych warunkach ok. 12 miesięcy	

## Aplikacja

Metody aplikacji	Natrysk bezpowietrzny – zalecana. Wałek, pędzel – możliwa.	
Dysza	0,011” – 0,015“	
Rozpuszczalnik	VSK 23	

Czas schnięcia przy 65% wilgotności powietrza	Temperatura				
	Pyłosuchość	+ 5°C	+ 10°C	+ 20°C	+ 30°C
		8 godzin	4 godziny	2 godzin	1,5 godziny
	Sucha				
	Nakładanie następnych powłok	min. 24 godziny	15 godzin	5 godzin 8 godzin	4 godziny

**Uwagi:** Aplikacja w niższych temperaturach również możliwa!

Podczas aplikacji temperatura podłoża powinna mieć co najmniej 3 °C □owyżej temperatury punktu rosy otaczającego powietrza.

Przygotowanie powierzchni	Podłoże wolne od olejów, tłuszczów, soli, wilgoci i innych zanieczyszczeń.
Zalecane systemy	1-2 x Wilkotex Primer ZP lub Wilkotex Primer LS 1-2 x Wilkotex TCM HG
Następne wymalowania	SEKN... może być przemalowywany tym samym materiałem.

## Uwagi ogólne

Zalecenia bezpieczeństwa	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Zapewnić odpowiednią wentylację</li> <li>b) W czasie natrysku nie wdychać mgły oparów</li> <li>c) Przy kontakcie z oczami spłukać dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem</li> <li>d) Unikać kontaktu ze skórą</li> <li>e) Dalsze informacje w Karcie Bezpieczeństwa Wyrobu</li> </ul>
--------------------------	--

Dostępność	Mogą zaistnieć pewne modyfikacje wyrobu w celu dostosowania do lokalnych przepisów i lokalnych warunków stosowania.
------------	---

## Ogólne uwagi

Powyższe dane podaje się w celach informacyjnych. Są one oparte na naszych badaniach i doświadczeniach. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych bez uprzedzenia. Nie bierze się odpowiedzialności za różne warunki w czasie aplikacji, jako że zależą one od czynników poza naszą kontrolą. W przypadku wątpliwości prosimy skonsultować się z Działem Technicznym / Działem Obsługi.