

WILKOTHERM 600

Nr art./Kolor	SIE 9006	srebrny
Charakterystyka	Farba odporna na działanie wysokiej temperatury, na specjalnej żywicy silikonowej z aluminium, wytrzymuje temperaturę do 600°C.	
Zastosowanie	Do malowania powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych konstrukcji, gdzie konieczna jest doskonała odporność na wysoka temperaturę np. rur ciepłowniczych, kominów, bojlerów wodnych, pieców, kuchenek itp.	
Certyfikaty	---	

Charakterystyka i właściwości

zawartość części stałych	ok. 30 %
zalecana gr. Powłoki (DFT/WFT)	na sucho 20 µm; na mokro 65 µm
Wydajność teoretyczna	ok. 15,0 m ² /ltr. = 14,2 m ² /kg przy 20 µm, w zależności od rodzaju podłoża i warunków aplikacji
Gęstość	~ 1,06 g/cm ³
Proporcje mieszania L.Z.O.	---
Temperatura zapłonu	+ 24 °C
Przechowywanie	ok. 6 miesięcy (w normalnych warunkach)

Sposób aplikacji

Przydatność do stosowania	---
Metoda nakładania	zalecany natrysk Airless, konwencjonalny, ew. malowanie pędzlem czy wałkiem
Średnica dyszy:	0,015" – 0,017" Airless

Rozpuszczalnik

VCC 20

Czas schnięcia przy wilgotności 65%	Temperatura			
	+ 5°C	+ 10°C	+ 20°C	+ 30°C
Sucha w dotyku	2 godz.	1 godz.	30 min.	20 min.
Zdolność do przemalowania	16 godz.	12 godz.	6 godz.	5 godz.
Gotowa do użytku	Pełne utwardzenie po prażeniu w temp. 200°C przez 40-60 min.!			

Podczas aplikacji, temperatura podłoża musi wynosić min 3°C powyżej punktu rosy.

Przygotowanie powierzchni	Z podłoża usunąć zgorzeliny, rdzę, sole, olej, smary, wilgoć, odpryski starej farby i inne zabrudzenia. Najlepsze rezultaty osiąga się po czyszczeniu strumieniowo-ściernym do Sa 2 ½.
---------------------------	--

Zalecany system malarski	3 – 4 x F/C WILKOTHERM 600
--------------------------	----------------------------

Następne wymalowania	Może być pokrywany tym samym produktem.
----------------------	---

Uwagi ogólne

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

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.