



# KRONOX 510

**E64**WERSJA: 160615  
STRONA: 1/3

## LAKIER BEZBARWNY UHS

### OPIS

**KRONOX 510** to lakier bezbarwny o dużej zawartości cząsteczek stałych i bardzo łatwej aplikacji.

Dzięki dużej zawartości cząsteczek stałych oraz dużej lepkości KRONOX 510 posiada doskonałą siłę krycia oraz niskie ryzyko powstawania zacieków. Produkt ten gwarantuje doskonały połysk oraz wysoką twardość powierzchni.

### CECHY FIZYCZNE:

<b>Rodzaj:</b>	Akryl 2K
<b>Kolor:</b>	Bezbarwny
<b>Ciężar właściwy:</b>	1,0 kg/l w 20°C
<b>Lepkość CF/4:</b>	19" w 20°C
<b>Grubość s. warstwy:</b>	50-60 mikronów (2 warstwy)
<b>Wydajność :</b>	9 m <sup>2</sup> /l
<b>Zawartość cząsteczek stałych:</b>	63 % Kronox 510 62 % Aplikacja (100:50 vol) 59 % Aplikacja (100:50:5 vol)
<b>LZO:</b>	380 g/l Aplikacja (100:50 vol) 2004/42/EC - IIB (d)(420)(380) 407 g/l Aplikacja (100:50:5 vol) 2004/42/EC - IIB (d)(420)(407)

### PRODUKTY DODATKOWE



KX44 WOLNY UTW.

KX45 STANDARDOWY UTW.

KX46 SZYBKI UTW.

S322 STANDARDOWY ROZCIE CZALNIK

S324 WOLNY ROZCIE CZALNIK

T° (°C)			
	UTWARDZACZ	UTWARDZACZ	ROZCIE CZALNIK (OPCJONALNIE)
< 18	KX46	KX45-KX46	S322
18 - 25	KX45- KX46	KX44-KX45	S322
> 25	KX44-KX45	KX44	S324

## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Aplikuj **KRONOX 510** na lakier bazowy po czasie jego odparowania zalecanym przez producenta. Na lakier bazowy konwencjonalny aplikuj KRONOX 510 po jego całkowitym utwardzeniu.

## PROPORCJE MIESZANIA

Kronox 510			20°C	
KX44	100:50:0-5 POJ.  100:52:0-4 WAGOWO	2 : 1	19"  F/4	1,5-2 h
KX45				1,5-2 h
KX46				1-1,5 h

## SPOSÓB APLIKACJI

	mm	bar	cm		
	1,2-1,4	2-2,5	15 - 20	2	5'-10'
	1,3-1,4	4	15 - 20		
	1,2-1,4	2	10		

## CZASY SCHNI CIA

20° C						60° C *		PROMIENNIK		
									ODPA- ROWANIE	CAŁKOWITA TWARDO
KX44	45'	4h	6h	8h	24h	KX44	20'	JASNY KOLOR	5'	10'
KX45	40'	3h	5h	6h	24h	KX45	20'	CIEMNY KOLOR	4'	8'
KX46	35'	3h	4h	5h	24h	KX46	15'	METALIK	5'	10'

(\*) Odczekaj 10-15 minut przed wygrzewaniem

## UWAGI

Wilgotność ma wpływ na składniki lakieru bezbarwnego dlatego te narzędzia do jego aplikacji powinny być absolutnie suche.

Zamknięty utwardzacz natychmiast po użyciu

Nie używaj w wilgotności powyżej 70%.

Nie używaj w temperaturach poniżej +10°C. W tym przypadku wysusz w kabinie lakierniczej.

## CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Użyj rozcieńzalnika do czyszczenia przed czasem upływu wałki mieszanki.

## BEZPIECZEŃSTWO

Stosuj się do instrukcji na etykiecie. Po każdej informacji sprawdź kartę charakterystyki produktu. Zawsze stosuj się do zasad BHP obowiązujących w zakładzie.

## PRZECHOWYWANIE

Przechowuj z dobrze wentylowanych pomieszczeniach i z dala od bezpośredniego słońca. Przechowuj w temperaturze od +5°C do +30°C.

## DATA WAŻNOŚCI

W zamkniętym opakowaniu 1 rok od daty produkcji.