

Link do produktu: <https://lakiery-sklep.pl/exlak-lakier-bezbarwny-cristal-hs-1l-utwardzacz-normal-lub-rapid-0-5l-p-66.html>

## EXLAK - Lakier Bezbarwny CRISTAL HS 1L + Utwardzacz NORMAL lub RAPID 0,5L

Cena brutto	<b>79,00 zł</b>
Cena netto	<b>64,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>KE-LB-CRISTAL-UN-1,5L</b>
Kod EAN	<b>5904183130163</b>
Producent	<b>EXLAK Sp. z o.o.</b>

### Opis produktu

**Lakier Bezbarwny CRISTAL HS** linii EXLAK to lakier bezbarwny charakteryzujący się dużą twardością i odpornością na warunki atmosferyczne, promienie UV oraz na silne uderzenia. Znakomity połysk powłoki, doskonała rozlewność lakieru i elastyczność warstwy, gwarantowane jest dzięki zastosowaniu wysokojakościowych surowców użytych do jego produkcji.

Zgodny z VOC KAT. B/5. Spełnia normę Dyrektywy UE 2004/42/CE/II,B/e(840).

**Utwardzacz CRISTAL 2K 2:1** linii EXLAK to kompozycja rozpuszczalników i żywic służąca do utwardzania Lakieru Bezbarwnego CRISTAL linii EXLAK.

PROPORCJE MIESZANIA			
	A: Lakier bezbarwny CRISTAL EXLAK	100	
	B: Utwardzacz CRISTAL EXLAK	50	
	C: Rozcieńczalnik Akrylowy EXLAK	6%	Pełna rozlewność
		0%	Delikatna struktura
<b>Uwagi!!!</b>	Ilość rozcieńczalnika obliczona do masy samego lakieru.		
	Nie stosować innego rozcieńczalnika niż Rozcieńczalnik Akrylowy EXLAK.		

ZASADY NANOSZENIA		
	Ilość warstw	2
	Ciśnienie	2 - 2,5 bar
	Dysza	1.3 - 1.4 mm
	Odparowanie między warstwami	10 - 12 minut



Czas przydatności do nanoszenia po  
zmieszaniu z Utwardzaczem NORMAL

60 minut w 20°C

Pierwszą warstwę lakieru nakłada się na uprzednio nałożoną i podsuszoną warstwę lakieru bazowego. Drugą warstwę lakieru należy nałożyć pełnym natryskiem i pozostawić ją do całkowitego rozprowadzenia i utwardzenia. Powłokę lakieru można utwardzać stosując promiennik. Należy pamiętać, że nie należy podłączać promiennika wcześniej niż po około 15 minutach po nałożeniu ostatniej warstwy lakieru.

#### INFORMACJE DODATKOWE

	Lepkość natryskowa (DIN 4/20°C)	
	Bez rozcieńczalnika	17 - 18 s
	Po dodaniu rozcieńczalnika	15 - 16 s
	Twardość użytkowa	14 h w 20°C 45 minut w 50°C
	Ostateczna twardość powłoki	4 doby
	Pyłosuchość	35 minut w 20°C
		3 minuty w 50°C
Połysk wyjściowy	97°	
Ciężar właściwy	Ok. 966 g/l	
Twardość po 14 dniach badana zgodnie z PN-EN ISO 1522 wahadłem Persoza	352	

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rodzaj Utwardzacza:** NORMAL , RAPID