

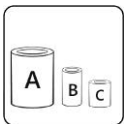
## KARTA TECHNICZNA LAKIER BEZBARWNY HS

Kod identyfikacyjny: E-LBHS  
Linia: EXLAK



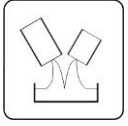
### OPIS PRODUKTU

Lakier bezbarwny HS jest lakierem charakteryzującym się wysoką twardością, znakomitą rozlewnością i wysokim połyskiem. Ma bardzo dużą odpornością na promienie UV i warunki atmosferyczne, oraz jest bardzo odporny na uderzenia kamieni. Lakier nie odpryskuje nawet przy silnych uderzeniach. Współpracuje ze wszystkimi lakierami bazowymi a także z bazami wodnymi.

### PROPORCJE MIESZANIA

	<b>A:</b> Lakier bezbarwny HS [kod: E-LBHS]	100
	<b>B:</b> Utwardzacz HS [kod: E-UHS]	50
Uwagi:	Z uwagi na przyzwyczajenia, mieszaninę lakieru i utwardzacza można rozcieńczyć <b>C:</b> rozpuszczalnikiem akrylowym EXLAK [kod: E-RA] w proporcji 4-6% masy samego lakieru.	
	Przy natrysku bez rozcieńczalnika powierzchnia uzyskuje delikatną strukturę.	

### ZASADY NANOSZENIA

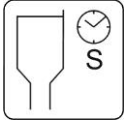

	Ilość warstw	2 lub 1,5
	Ciśnienie	2 - 2,5 bar
	Dysza	1.3 - 1.4 mm
	Odparowanie między warstwami	10 - 12 minut
	Czas przydatności do nanoszenia po zmieszaniu z utwardzaczem standardowym	60 minut w 20°C

Pierwszą niepełną (**w systemie 1,5 warstw**) lub pierwszą pełną (**w systemie 2 warstw**) warstwę lakieru nakłada się na uprzednio nałożoną i podsuszoną warstwę lakieru bazowego. Drugą warstwę lakieru należy nałożyć pełnym natryskiem i pozostawić ją do całkowitego rozproszania i utwardzenia. Można utwardzać powłokę lakieru stosując promiennik. Należy jednak pamiętać, że promiennika nie należy podłączać wcześniej niż po około 15 minutach po nałożeniu ostatniej warstwy lakieru. Przy malowaniu dużych powierzchni zaleca się stosowanie utwardzacza i rozcieńczalnika akrylowego w wersji wolny.

**KARTA TECHNICZNA  
 LAKIER BEZBARWNY HS**

 Kod identyfikacyjny: E-LBHS  
 Linia: EXLAK

**DODATKOWE INFORMACJE**

	Lepkość natryskowa (DIN 4/20°C)	
	Bez rozcieńczalnika	17 - 18 s
	Po dodaniu rozcieńczalnika	16 - 17 s
	Twardość użytkowa	14 h w 20°C
		45 minut w 50°C
	Ostateczna twardość powłoki	4 doby
	Pyłosuchość	35 minut w 20°C
5 minut w 50°C		

Twardość po 14 dniach badana zgodnie z PN-EN ISO 1522 wahadłem Persoza – 352

**ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH**

Maksymalna zawartość VOC w produkcie	520 g/l
VOC max dla kategorii II,B/e	840 g/l

*Lakier bezbarwny spełnia normę Dyrektywy UE 2004/42/CE/II,B/e(840)*
**POŁYSK**

Połysk wyjściowy	97°
------------------	-----

**WARUNKI I CZAS PRZECHOWYWANIA**

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi. Gwarancja 12 miesięcy od daty produkcji - data produkcji na wieczku.

**CZYSZCZENIE SPRZĘTU**

Do czyszczenia sprzętu można stosować rozcieńczalnik akrylowy [kod: E-RA] lub rozcieńczalnik nitro [kod: E-RN]. Zaleca się stosowanie rozcieńczalnika do mycia pistoletów EXLAK [kod: E-RDMP].

**PRZEPISY BHP**

Przed rozpoczęciem pracy zaleca się zapoznanie z Kartą Bezpieczeństwa produktu.

**CIĘŻAR WŁAŚCIWY**

 Ok. 1,0 g/cm<sup>3</sup>