

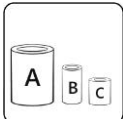
KARTA TECHNICZNA LAKIER BEZBARWNY MS AT-100

Kod identyfikacyjny: A-LBMS
Linia: AT-100


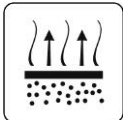
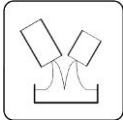
OPIS PRODUKTU

Lakier bezbarwny w systemie Medium Solid charakteryzujący się dobrą twardością i odpornością na promieniowanie UV. Jest odporny na uciążliwe warunki atmosferyczne. Posiada bardzo dobrą odporność na uderzenia kamieni, powłoka lakieru nie odpryskuje nawet przy silnych uderzeniach. Trwałość i znakomity połysk daje powłoce efekt „głębi koloru” i gwarantuje jej wysoką jakość. Współpracuje ze wszystkimi lakierami bazowymi w tym z bazami wodnymi. Występuje z utwardzaczem w wersji wolny, standardowy lub szybki.

PROPORCJE MIESZANIA

	A: Lakier bezbarwny MS AT-100 [kod: A-LBMS]	100	
	B: Utwardzacz MS AT-100 [kod: A-UMS]	50	
	C: Rozcieńczalnik akrylowy AT-100 [kod: A-RA]	5%	Pełna rozlewność
		0%	Delikatna struktura
Uwagi:	Ilość rozcieńczalnika obliczona do masy samego lakieru.		
	Nie stosować innego rozcieńczalnika niż rozcieńczalnik akrylowy AT-100		

ZASADY NANOSZENIA

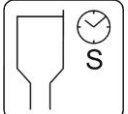

	Ilość warstw	2
	Ciśnienie	2 - 2,5 bar
	Dysza	1.3 - 1.4 mm
	Odparowanie między warstwami	10 - 12 minut
	Czas przydatności do nanoszenia po zmieszaniu z utwardzaczem standardowym	60 minut w 20°C

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 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 MS AT-100

Kod identyfikacyjny: A-LBMS
Linia: AT-100

DODATKOWE INFORMACJE

	Lepkość natryskowa (DIN 4/20°C)	
	Bez rozcieńczalnika	16 - 17 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	20 minut w 20°C
3 minuty w 50°C		

ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH

Maksymalna zawartość VOC w produkcie	562 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	96°
------------------	-----

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.

GĘSTOŚĆ

Ok. 1,0 g/cm³