

TECHNICKÝ LIST

UHS BEZBARVÝ LAK

- Číslo výrobku:** 11775 (1L), 11778 (5L)
- Určený způsob použití:** autoopravárenství/čirý nátěrový materiál, lak
- Popis produktu:** UHS bezbarvý lak je dvousložkový akrylový lak vysoce kvalitní a odolný vůči poškrábání.
- na základě inovativní technologie poskytuje tento produkt vynikající ochranu spojenou s vysokou odolností vůči mechanickému opotřebení (např. při mytí auta) a chemikáliím
 - proto je zvláště vhodný k dosažení vysoké kvality bodového i celoplošného lakování osobních a užitkových vozidel a motocyklů
 - UHS bezbarvý lak je vhodný pro přelakování lakovacích systémů, jak na vodní bázi, tak i vodou ředitelných
 - splňuje požadavky na předpisy VOC
 - Spotřeba: 6 - 8 m²/l.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Barva: bezbarvý

Míchací poměr: 2:1 objemově s UHS tužidlo 277

Tužidlo:

Ředění: po přidání tužidla je připraven k použití, bez ředidla

Viskozita při 20 °C: 18-20 s 4mm DIN

Doba zpracovatelnosti: 1-6 hod

Tloušťka vrstvy/suchý film: 40-50 µm

Doba schnutí/časový interval mezi vrstvami: 5-10 min mezi vrstvami

Obsah VOC: Limitní hodnota EU pro produkt (kat. B/e): 840 g/l

Tento produkt je připraven k použití, obsahuje max. 500 g/l
VOC [4,26 lbs/gal]

Aplikační metoda:

	Tlak	Tryska	operace
Stříkací pistole	2-2,5 bar	1,2-1,4 mm	1-2
HVLP	2-2,5 bar Vnitřní tlak trysky 0,7 bar	1,2-1,4 mm	1-2

Sušení:

	Doba přelakování	Na prach	Na dotek	vytvrzené
Teplota podkladu 20 °C		25-30 min	6-8 hod	24 hod
Teplota podkladu 60 °C		5 min	30 min	1 hod

Doporučení:

Provozní podmínky: od +10 °C do 75% relativní vlhkosti vzduchu.

U BC barev naneste tenkou vrstvu, odvětrejte cca 3-5 min a poté přelakujte 1-2 běžným nástřikem.

Skladovatelnost minimálně 3 roky při skladování v těsně uzavřených originálních obalech.

Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele:
objednavky@son-web.cz

Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.