



## TECHNICKÝ LIST

**Název výrobku a označení:**

2K UHS Čirý akrylový lak

11775...1 litr

11778...5 litrů

**Předpokládané použití:**

Autolakýrnický produkt / bezbarvý lak

**Obecná charakteristika:**

- na základě inovativní technologie tento produkt poskytuje vynikající ochranu spojenou s vysokou odolností vůči mechanickému opotřebení a chemikáliím
- proto je zvláště vhodný k dosažení vysoké kvality bodového i celoplošného lakování osobních a užitkových vozidel a motocyklů
- vhodný pro přelakování lakovacích systémů, jak na vodní bázi, tak i na rozpouštědlové bázi
- splňuje požadavky na předpisy VOC. Spotřeba: 6 - 8 m<sup>2</sup>/l.

**Technické parametry:**

Odstín		Bezbarvý	
Poměr ředění		5 – 10 %	
Poměr tužení		2 : 1	
Viskozita při 20°C		18 - 20 s 4 mm DIN	
Aplikace	Tlak	Průměr trysky	Počet vrstev
Středotlaká pistole	2 – 2,5 barů	1,2 – 1,4 mm	1 - 2
HVLP	2 – 2,5 barů (max. tlak v trysce 0,7 baru)	1,2 – 1,4 mm	1 - 2
Doba zpracovatelnosti		1 – 6 hod	
Tloušťka vrstvy suchého filmu		40 – 50 µm	
Doba schnutí / časový interval mezi vrstvami		5 – 10 min	
Doba schnutí při teplotě 20° C		proti prachu 25 - 30 min	na dotek 6 - 8 hod plně proschlý 24 hod
Doba schnutí při teplotě 60° C		proti prachu 5 min	na dotek 30 min plně proschlý 1 hod

**Zvláštní poznámky:****Podmínky zpracování:**

od + 10 °C a až do 75% relativní vlhkosti vzduchu.

Obsah VOC: EU mezní hodnota pro produkt (kat.B/e): 840 g/l. Tento výrobek obsahuje max. 500 g/l VOC.