



## JET CLEAR UHS

**Charakteristika:** Rychleschnoucí bezbarvý lak UHS s vysokým obsahem pevných látek, s dokonalým rozlívem, krátkou dobou schnutí i bez přisušení. Je vysoce tixotropní. Odolný proti UV záření. Doporučuje se pro aplikace a následné schnutí při okolní teplotě. Aplikace a následné přisušení v boxu při 60°C může zhoršit jakost a konečný vzhled (doporučujeme delší dobu vytěkání mezi jednotlivými nástřiky).

**Použití :** Jet clear UHS byl navržen pro opravy 1-5 dílů. Lze jej aplikovat na konvekční nebo vodní basické materiály. Aplikace : Smíchejte komponent A+B objemově : 100 dílů laku (A) a 50 dílů tužidla (B) a poté důkladně promíchejte.

**Aplikace :** Aplikujte stříkací pistolí tryskou 1,2 mm, ve dvou normálních vrstvách s 10 minutovou prodlevou na vytěkání ředidel před aplikací finální vrstvy.

Schnutí : okolo 4 hodin / 20°C nebo po delší ventilaci po ukončení aplikace (**15 min!!**) je schnutí v boxu 15 min./ 60°C . Plně vytvrzený: po 24 hodinách.

POZOR: Nedoporučuje se aplikace při teplotě nižší než 18°C. Nízká teplota při aplikaci mění vlastnosti nátěru a prodlužuje čas plného vytvrzení.

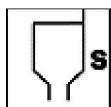
Technická data: skladovatelnost: 24 měsíců Hustota: 1,00 g/cm<sup>3</sup> Vydátnost: 8 m<sup>2</sup>/l Odstín : transparentní VOC obsah < 420g/l



### Poměr tužení

Clar lak (A) 100% (objemově)

Tužidlo (B) 50% (objemově)



### Aplikační viskozita

Zpracovatelnost : do 45 min. / 20°C

19 - 20 sec. Ford cup 4 / 20°C



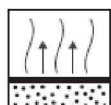
### Stříkací pistole

Tryska : 1,2 mm, vzduchová stříkací pistole.  
Pracovní tlak dle doporučení výrobce stříkací technikv



### Aplikace

2 normální vrstvy



### Doba vytěkání

Tloušťka suchého filmu : 45-50 µm

7 – 10 min. / 20°C



### Doba schnutí

4 h / 20°C , 15 min./60 °C (před přisušením odvětrejte 15 minut !!)

Plně vytvrzený po 24 h / 20°C



### Infra sušení

Krátké a střední vlny : 12 – 15 min

