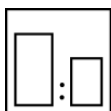
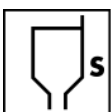


## 8-214 HS Scratch Resistant Clear Coat

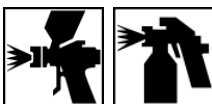
### FELHASZNÁLÁSI ADATOK



**Keverési Arány** : 2:1 8-140/ 8-150/ 8-160-el + 0- 5% Hígítót



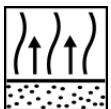
**Viszkozitás** : Fújásra kész állapot : 16-18  
**DINCUP 4mm/20°C** : Nyomótartály (mp) : 16-18  
Airless (mp) : -



	<u>Szórópisztoly fúvóka átmérő (mm)</u>	<u>Nyomás (bar)</u>
Felsőtartályos	1,3-1,4	3,0-4,0
Alsótartályos	1,4-1,6	3,5-4,5
Nyomótartály	0,85-1,2	4,0-5,0
Airless	0.007-0.009"/40°	160-200
HVLP / LVLP	1,3-1,4	Lásd a gyári információt
HR	1,2-1,4	Lásd a gyári információt



**Rétegek / Rétegvastagság (µm)** : 1,5-2 / 50-60



**Szellőztetés (perc)** : 5-10



**Szárítás (perc)** **20°C** : 8h-12h  
**60°C Obj.** : 20-40



**Kannaidő (perc)** **20°C** : 1h

## 8-214 HS Scratch Resistant Clear Coat



### TERMÉK INFORMÁCIÓ

- Alkalmazási terület** : HS Scratch Resistant Clear Coat egy fedőlakk az 500-as és 900-as Szériához. Személyautókhöz használható.
- Kémiai bázis** : Szintelen poliuretán fedőbevonat alacsony viszkozitású hydroxyakril gyanta
- Általános tulajdonságok** : This high solid Scratch Resistant Clear is less sensitive to scratches caused by carwash brushes. The product is slightly hazy in the tin, easy to use, non yellowing and has a high gloss finish. Air- and force-drying
- Kiegészítő adatok** : 8-140/8-150/8-160, 1-141/1-151/1-161/1-171, 47-39 speciális használatra, 47-91

<b>Fizikai tulajdonságok</b>	<b>Fajsúly (kg/l)</b>	: 1.003
	<b>Lobbanáspont</b>	: Zárttéri (CC): 30°C (86°F)
	<b>Száranyagtartalom %-ban</b>	: 50
	<b>Kiadósság</b>	: 10 m <sup>2</sup> /L/50 µm
	<b>Fény</b>	:
	<b>Szín</b>	: Nem áll rendelkezésre.

- Felület** : 500-as és 900-as Széria.
- Aláfújó** : Nem alkalmazhat.
- Fedőbevonat** : n/a
- Eszközök tisztítása** : 1-051 Gun Cleaner
- Eltarthatóság (év)** : Min. 2  
(Ideális tárolási körülmények között visszazárt doboz).

A technikai adatok ezekben a közzétételekben a jelenlegi tudásunkon alapszik és egy fogalmat ad a különböző felhasználásokról kötelezettségek nélkül.