



	8-114 SCRATCH RESISTANT FAST REPAIR CLEAR	8-214 HS SCRATCH RESISTANT CLEAR	8-414 HS420 CLEAR COAT	8-514 HS420 SPEED CLEAR	8-615 HS420 HIGH PRODUCTION CLEAR	8-714 HS420 SUPREME CLEAR COAT	8-814 FAST PERFORMANCE CLEAR	8-914 SUPER CLEAR	MATT CLEAR SYSTEM
<b>PRODUCT- EIGENSCHAPPEN</b>							  	  	
<b>WERKOMSCHRIJVING</b>	 	 	 	 	  	 	  	 	 
<b>AANBEVOLEN VOOR</b>	 1-2			 3-4	 	 	 1-5	 1-3	 
<b>DROOGTIJD LUCHTDROGEND 20°C</b>	 45 min		 5 hrs.		 90 min.		 60 min.	 45 min.	
<b>DROOGTIJD GEFORCEERD DROGEN 40°C</b>	 5 min.				 30 min.		 25 min.	 15-20 min.	
<b>DROOGTIJD GEFORCEERD DROGEN 60°C</b>	 3 min.	 20 min.	 20 min.	 10 min.	 20 min.	 20 min.	 10 min.	 5-10 min.	 30 min.
<b>POETSBAAR NA</b>	 60 min. (Of na afkoelen)	Afkoelen	 7 hrs. (Of na afkoelen)	Afkoelen	 5 hrs. (Of na afkoelen)	 (Of na afkoelen)	 90 min. (Of na afkoelen)	 45-60 min. (Of na afkoelen)	
<b>MENGVERHOUDING</b>	 5:1	 2:1 +5%	 3:1 +5%	 3:1 +10%	 3:1 +10%	 3:1 +5%	 2:1 +0-5%	 1:1	 3:1 +25%
<b>VERHARDERS</b>	8-430, 8-440, 8-450, 8-460	8-140, 8-150, 8-160	8-430, 8-440, 8-450, 8-460	8-550	8-430, 8-440, 8-450	8-430, 8-440, 8-450, 8-460	8-810	8-910	8-455
<b>KRASBESTENDIG</b>									

**PRODUCTEIGENSCHAPPEN**

**WERKOMSCHRIJVING**

**DROGEN EN DROOGTIJDEN**

**TECHNISCHE INFO**


• Genoemde tijden zijn gangbare waarden en kunnen variëren al naar gelang de verharder, omvang van de reparatie, de opzet van de spuitcabine en omgevingsfactoren.  
 • Ga voor de meest recente technische informatiebladen naar [www.de-beer.com](http://www.de-beer.com).

Ervaar vandaag nog het verschil met DeBeer.

[www.de-beer.com](http://www.de-beer.com)