

“PASSIE OM DE
SNELSTE TE ZIJN”

Jaqueline Janssen | Atlete



SNELLER, BETER EN EFFICIËNTER

DEBEER REFINISH 8-114
SCRATCH RESISTANT FAST REPAIR CLEAR



DEBEER REFINISH 8-114 SCRATCH RESISTANT FAST REPAIR CLEAR

ALTIJD OP ZOEK NAAR SNELLER, BETER EN
EFFICIËNTER

Sneller werken én energie en kosten besparen, wie wil dat niet? De nieuwe blanke lak van DeBeer Refinish maakt het mogelijk. De 8-114 Scratch Resistant Fast Repair Clear is dé oplossing voor wie streeft naar topprestaties en deze op een zo efficiënt mogelijke manier wil bereiken.

BENUT DE VEELZIJDIGHEID VAN DEBEER REFINISH 8-114 SCRATCH RESISTANT FAST REPAIR CLEAR

Wij weten hoe belangrijk snelle droogtijden en eenvoudige processen zijn. Maar ook dat er aan kwaliteit nooit concessies mogen worden gedaan. Onze drijfveer is dan ook producten te ontwikkelen waarmee u op een efficiënte manier topkwaliteit kan leveren.

DeBeer Refinish 8-114 Scratch Resistant Fast Repair Clear is een waardevolle aanvulling op ons assortiment blanke lakken omdat het een aantal belangrijke eigenschappen combineert. De combinatie van sneldrogend en langdurige bescherming tegen de wasstraat is uniek in de markt.

SNELDROGEND ONDER ALLE OMSTANDIGHEDEN

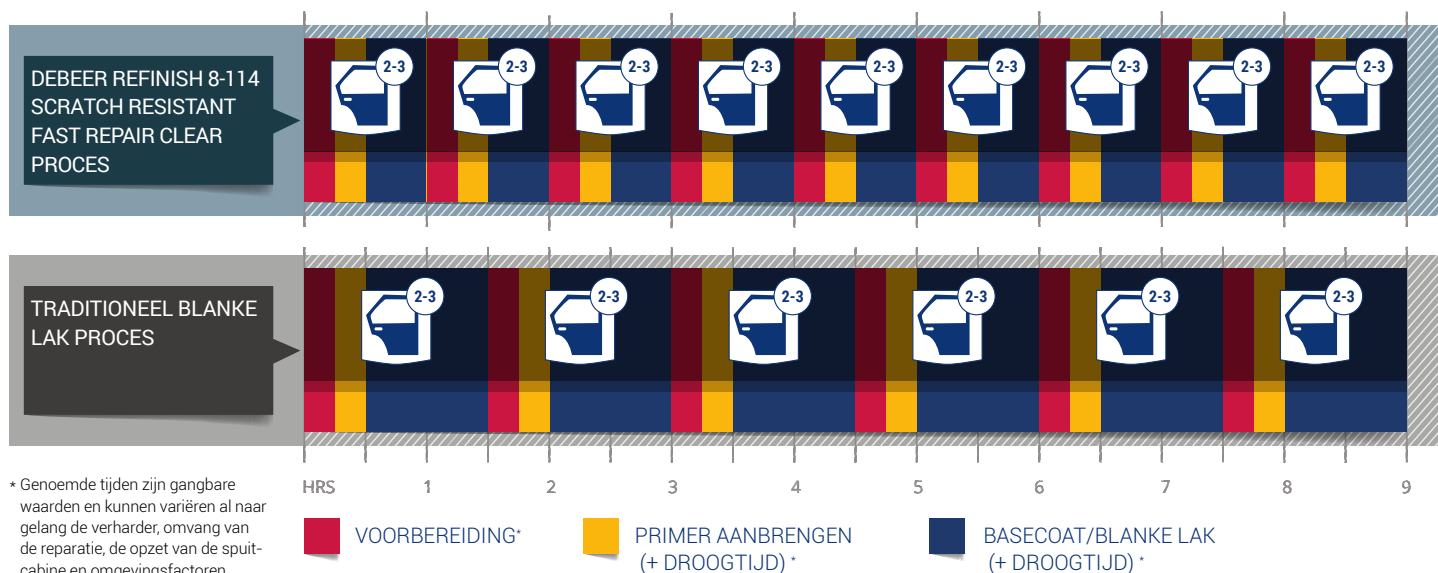
De nieuwste blanke lak van DeBeer Refinish droogt buitengewoon snel op kamertemperatuur (20 °C), wat flinke tijdwinst oplevert. Geforceerd drogen op 40 of 60 °C kan ook en zorgt voor nog meer tijdwinst. Hogere productiviteit én topresultaat, want het eindresultaat is een glanzend oppervlak dat langdurig beschermd is tegen invloeden van buitenaf, zoals het weer of de wasstraat.

MENGVERHOUDING

DeBeer Refinish 8-114 Scratch Resistant
Fast Repair Clear : HS420 verharder = 5 : 1

SNELLERE DOORLOOPTIJDEN EN HOGERE PRODUCTIVITEIT

DeBeer Refinish 8-114 Scratch Resistant Fast Repair Clear proces vs traditioneel blanke lak proces.



**BESPAAR TIJD,
MOEITE,
ENERGIE EN
GELD**



GEOPTIMALISEERD PROCES



BESPAAR TIJD



BESPAAR ENERGIE



BESPAAR GELD

DE BELANGRIJKSTE VOORDELEN VAN DE 8-114 SCRATCH RESISTANT FAST REPAIR CLEAR

- Sneldrogend onder alle omstandigheden (20 °C, 40 °C en 60 °C)
- 30 - 50% tijdswinst t.o.v traditionele blanke lak
- Snel en eenvoudig te poetsen
- Geschikt voor spot- en deelreparatie
- Geen uitdamptijd

DROOGTIJDEN

	Verharder	Uitdamptijd	Stofvrij	Hanteerbaar na	Poetsbaar na
Luchtdrogen 20 °C (68 °F)	8-430	x	20 min.	45 min.	60 min.
	8-450	x	25 min.	75 min.	90 min.
Geforceerd drogen 40 °C (104 °F)*	8-430	x	x	5 min.	afkoelen
	8-450	x	x	8 min.	afkoelen
Geforceerd drogen 60 °C (140 °F)*	8-430	x	x	3 min.	afkoelen
	8-450	x	x	5 min.	afkoelen

* Genoemde tijden zijn gangbare waarden en kunnen variëren al naar gelang de omvang van de reparatie, de opzet van de spuitcabine en omgevingsfactoren.

VERPAKKING

Verkrijgbaar in 1 en 5 liter verpakking.

Artikelnummer	Per doos	Inhoud
8-114/1	6	1L
8-114/5	3	5L

DEZE COMBINATIE VAN SNELDROGEND EN KRASBESTENDIG IS UNIEK IN DE MARKT

**WIJ HEBBEN HET PERFECTE ASSORTIMENT BLANKE LAKKEN.
U MAAKT DE KEUZE.**



8-114
SCRATCH RESISTANT
FAST REPAIR CLEAR



8-214
HS BLANKE LAK
KRASVAST



8-414
HS420
BLANKE LAK



8-514
HS420
SPEED CLEAR



8-614
HS420 AIR DRY
BLANKE LAK



8-714
HS420 SUPREME
BLANKE LAK

DeBeer Refinish heeft het perfecte assortiment blanke lakken. U kiest zelf de blanke lak die het beste bij uw situatie past.

DEBEER REFINISH

Een merk van Valspar Automotive

DeBeer Refinish is een merk van Valspar Automotive, onderdeel van het beursgenoteerde Valspar Corporation. Dit moederbedrijf, opgericht in 1806, is één van 's werelds grootste coating fabrikanten. Valspar Automotive produceert en distribueert autoreparatielakken van DeBeer Refinish.

MEER INFO?

Meer weten over DeBeer Refinish of Valspar Automotive? Kijk dan op de websites van www.de-beer.com en www.valsparauto.com.



www.valsparauto.com