



FINENET FN 915 VEL

FÜR DIE PERFEKTE OBERFLÄCHENVORBEREITUNG NACHFOLGENDER LACKIER- UND/ODER POLIERPROZESSE

Ihre Vorteile

- Optimale Anpassung an Konturen und sehr enge Radien
- Sehr hohe Standzeit durch geringes Zusetzverhalten und möglicher Reinigung nach Gebrauch
- Sehr feine Oberflächen mit gleichmäßigen Rautiefen
- Geringerer Nachbearbeitungsaufwand durch staubfreies Schleifen
- Druckausgleichende Schaumstoffschicht reduziert die Gefahr des Durchschleifens von Oberflächenbeschichtungen
- Äußerst universell einsetzbar im Trocken- oder Nassschliff bzw. auf Exzentrerschleifern oder im Handschliff



	HERMES FINENET FN 915 VEL	HERMES MULTINET FN 921 VEL	HERMES VC 154-LONGLIFE VEL MULTIHOLE
Staubfreiheit	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Abtrag	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Flexibilität	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■




for an
excellent finish

FINENET FN 915 VEL

FÜR DIE PERFEKTE OBERFLÄCHENVORBEREITUNG
NACHFOLGENDER LACKIER- UND/ODER POLIERPROZESSE

FINENET FN 915 VEL

	
Anwendungsbereich	Lackvorbereitung von Karosserieteilen vor dem Lackieren Schleifen von KTL-Beschichtungen und Füllern Feinschliff von Klarlacken Lackzwischen Schliff von profilierten Werkstücken
Die Vorteile für Sie	Optimale Anpassung an Konturen und sehr enge Radien Sehr hohe Standzeit durch geringes Zusetzverhalten Erzeugung sehr feiner Oberflächen bei gleichmäßigen Rautiefen Äußerst universell einsetzbar – auf Exzentrerschleifmaschinen oder im Handschliff sowie trocken als auch nass Im Trockenschliff: Staubabsaugung durch die Schleifscheibe möglich; Reduktion der Staubrückstände auf der geschliffenen Oberfläche durch Staubaufnahme der Schaumstoffschicht Im Nassschliff: Schaumstoffschicht „speichert“ Wasser und ermöglicht feindosierte Wasserzufuhr zum Abspülen und Binden von Schleifrückständen Druckausgleichende Schaumstoffschicht reduziert die Gefahr des Durchschleifens von Oberflächenbeschichtungen Mehrfach-Wechsel des Schleifwerkzeuges möglich
Schleifkorn	Siliciumcarbid
Bindung	Kunstharz
Unterlage	Netzgewebe, schaumkaschiert und velours-kletthaftend
Körnungsbereich	+ 240, + 360, + 500, + 600, + 800, + 1000



SAFETY FIRST • www.abrasivessafety.com



SPRECHEN SIE UNS AN

Ausführliche Informationen und Literatur zum Herunterladen auf
hermes-schleifwerkzeuge.com.

Ihren direkten Ansprechpartner finden Sie im Bereich „**Kontakte**“.

HERMES Schleifmittel GmbH

Luruper Hauptstraße 106 • 22547 Hamburg • Deutschland
www.hermes-schleifwerkzeuge.com

