



VORBEREITUNG



Frische, saubere Mikrofaserpads sortieren und in Transportboxen aufteilen



Frischwasser bzw. PUROL N DRY in Boxen füllen (das Sieb sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Flüssigkeit in den Pads)
Empfohlene Flüssigkeitsmengen: Ca. 100 ml pro Pad (für Padgröße 26 cm x 12 cm)
→ z.B. 2 L Flüssigkeit für 20 Pads



Anwendungsfertige Transportboxen:

- Feuchte Pads mit Frischwasser
- Feuchte Pads mit PUROL N DRY
- Trockene Pads

ANWENDUNG



Frischwasser

PUROL N DRY

Trocken

Die komplette Reinigung der Fahrzeugoberfläche erfolgt in 3 direkt aufeinanderfolgenden Schritten:



1. Mit feuchten Wasserpads groben Schmutz und abrasive Partikel vom Lack entfernen. Oberfläche Vorwässern.



2. PUROL N DRY mit vorgetränkten Pads auf Oberfläche verteilen und einarbeiten. Verschmutzung mechanisch bearbeiten.



3. Mit trockener Mikrofaser angelösten Schmutz und Flüssigkeit aufnehmen.

HINWEISE

- Zügig arbeiten, kurze zeitliche Abstände zwischen den Anwendungsschritten einhalten. Flüssigkeit während der Anwendung nicht auf der Fahrzeugoberfläche eintrocknen lassen.
- Bei Schritt 1 – 3 immer mit Glasflächen beginnend entlang der Fahrzeugoberfläche arbeiten, dadurch wird unnötiger Schmutzeintrag auf den Scheiben vorgebeugt.
- Pads während der Anwendung in regelmäßigen Abständen austauschen (ca. alle 2 - 3 Meter bei normaler Verschmutzung).
- Feuchte Wasserpads nur mit klarem Frischwasser tränken, kein Brauchwasser verwenden.
- Keine abrasiven Pads einsetzen! Ausschließlich weiche Mikrofaser verwenden (siehe empfohlenes Equipment).
- Zur Wiederverwendung können benutzte Pads in einem gewerblichen Waschverfahren gereinigt werden.
- PUROL N DRY dient der manuellen Unterhaltsreinigung von Schienenfahrzeugen bei leichter bis mittlerer Verschmutzung. Bei besonders starken Verschmutzungen im unteren Wagenkastenbereich kann es hilfreich sein einen weiteren Zwischenschritt im Reinigungsablauf einzubauen. Hierfür wird nach dem 1. Schritt (Wasser) der untere Wagenkastenbereich mit einer 10%igen PUROL N EXTREM Lösung (ca. 100ml pro Pad) abgereinigt. Anschließend wird wie oben beschrieben mit dem 2. Schritt (PUROL N DRY) und 3. Schritt (Trocken) fortgefahren.

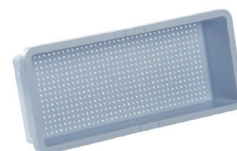
BENÖTIGTES EQUIPMENT UND EMPFEHLUNGEN



DR.SCHNELL
PUROL N DRY 10 L
Art.Nr. 40130



Transportbox für Pads
(z.B. Vileda Mopbox Origo 2,
Art.Nr. 534421) max. 20 Pads
pro Box möglich



Sieb für gleichmäßiges Befüllen
(z.B. Vileda Origo 2 Sieb,
Art.Nr. 534423)



Padhalter
(z.B. Vileda Padmaster,
Art.Nr. 512993)



Optional: Handpadhalter
(z.B. Vileda Padboy,
Art.Nr. 512992)



Mikrofaserpads
(z.B. Meiko Klettmopp pure,
Art.Nr. 942610)



Mikrofaserpads mit Bürststreifen
(z.B. Vileda Micro Active Handpad,
Art.Nr. 119454) empfohlen für
2. Anwendungsschritt



Teleskopstiel aus GFK für Padhalter
(z.B. Menz GFK-Teleskopstange,
Art.Nr. T33GX.02.314/HD/G/D/DB)