

PRODUKT DATENBLATT:

Universal Shield

BESCHREIBUNG

DURAL All Protect – Universal Shield bewirkt auf Metall, Chrom, Aluminium, Kupfer Edelstahlflächen und Kunststoffen einen deutlich leichteren Reinigungsvorgang und schützt den Untergrund vor Umwelteinflüssen wie Staub, Russ, Fette, Öle, Säuren, Laugen und Flüssigkeiten aller Art.

Universal Shield erzeugt auf der Oberfläche einen unsichtbaren Film (3-5 µm), der das Anhaften von Schmutz und sonstigen Fremdstoffen erschwert und Wasser/Öl einfach abperlen lässt.

Kompatibel mit allen *DURAL All Protect* Produkten.

SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

Oleo- & hydrophob. Säure und Laugenbeständig.

Mechanisch widerstandsfähig.

Auf allen nicht saugenden Untergründen anwendbar.

Einfache Applizierung & hohe Lebensdauer.

EMPFOHLENE ANWENDUNG

Untergründe

- Metalle aller Art (behandelt und unbehandelt)
- Stahlspülbecken und Handläufe
- Metallblenden und Verkleidungen
- Alle nicht saugenden Untergründe
- Kunststoffe
- Metalle
- Lacke & Lacksysteme
- Sanitärarmaturen

TECHNISCHE DATEN

Glanz:	Ja
Farbton:	Transparent
Viskosität:	Wässrig
Empfohlene Schichtdicke:	3-5 µm
Anzahl nötige Schichten:	1
Entflammbar wenn flüssig:	Ja
Entflammbar wenn trocken:	Nein
Silikonhaltig:	Nein
Entfernung des Produkts:	Ausschliesslich mechanisch möglich
Lebensdauer ohne mech. Einw.:	5 bis 6 Jahre

Trockenzeiten

Staubtrocken:	1 bis 2 Stunden
Vollständig durchgehärtet:	20 bis 24 Stunden
Vollständig chem. Beständig:	nach 5 Tagen

Ergiebigkeit (bei 4 µm): 80 bis 100 m²/l

Verkaufseinheiten 1 Liter Art.Nr: 5000-1/1
Grössere Einheiten auf Anfrage.

PRODUKT DATENBLATT:

Universal Shield

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Die Oberflächen müssen für die Behandlung mit *DURAL All Protect – Universal Shield* sauber, trocken, fest, staub- & schmutzfrei sein. Für die Vorbehandlung, Entfettung und Reinigung von Verschmutzungen/Verätzungen empfehlen wir die Verwendung von *DURAL All Protect – Clean Cream*.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor der Verwendung rühren oder kurz schütteln. Achten Sie zwingend auf einen sauberen Untergrund!

HINWEISE ZUR ARBEITSSICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt

ANWENDUNG

Lappen:	Mikrofasertuch
Pinself:	Pinself aus Nylon, Polyester oder einen synthetischen Pinself. Nicht verdünnen.
Roller:	Roller aus Nylon, Polyester oder einen synthetischen Roller. Nicht verdünnen.
Luftpistole:	Düse: 0.015 - 0.017 inch. Luftdruck: 8 - 10 Bar. Nicht verdünnen.
Airless Gerät:	Düse: 0.015 - 0.017 inch. Druck der Flüssigkeit: 8 - 10 Bar. Nicht verdünnen.
Reinigung	Wenn die Geräte angetrocknet sind: Über Nacht in einem Pinselreiniger aufweichen lassen und nachträglich sauber spülen. Ansonsten in warmem Wasser sauber spülen.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Luft- und Oberflächentemperatur zwischen 10° bis 32°C und einer relativen Feuchtigkeit von 10 bis 70%.

BEMERKUNGEN

Für ausgezeichnete Resultate unbedingt auf einen sauberen Untergrund achten!

Die Ausgussöffnung und der der Sicherheitsdeckel sind nach jeder Produkteentnahme gründlich zu reinigen. Verwenden Sie z.B. ein sauberes, fusselfreies und saugfähiges Tuch. So wird verhindert, dass ausgetrocknetes Material in das Behältnis gelangt und den Inhalt schädigt. Ebenfalls lässt sich so der Deckel wieder einfacher öffnen.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und die Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

12 Monate ab Fertigungsdatum in trockenen, gut belüfteten Räumen. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden! Lagertemperatur zwischen +5° und +35°C.

DURAL AG
Binzstrasse 3
8953 Dietikon
Schweiz
Tel: +41 (43) 321 95 21
Fax: +41 (43) 321 95 22
www.duralag.ch
office@duralag.ch