

POS

HOCHLEISTUNGS- ABBEIZSPRAY

- Entfernt effektiv Farben, Lacke, Polyurethan, Bitumen, Kleber, Dichtungsmassen, Wachs, Harze, Kohlenstoffreste...
- Anwendbar auf gängigen Materialien wie Holz, Metall, Mauerwerk, Beton, Glas, Keramik, Stein und einige Kunststoffarten
- Sehr schnelles Anlösevermögen und einfache Anwendung
- Mit Gelstruktur - ideal auch für senkrechte Flächen
- Für eine schnelle Weiterverarbeitung - zur Vorbereitung für Verklebungen, Neulackierungen und Beschichtungen
- Keine langwierige mechanische Bearbeitung nötig
- Hochwirksam ohne ätzende Säuren
- Abbeizmittelreste lassen sich leicht entfernen und neutralisieren



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

POWER STRIP

ALLGEMEINE INFORMATION

POWER STRIP ist ein kraftvolles Hochleistungs-Abbeizspray zur effektiven Entfernung von Farben, Lacken, Polyurethan, Bitumen, Kleber, Dichtungsmassen, Wachs, Harzen, Kohlenstoffresten. Durch die Verwendung von POWER STRIP ist keine mechanische Bearbeitung, wie Schleifen oder Bürsten erforderlich. Aufgrund seiner speziellen Formulierung kann POWER STRIP sicher auf verschiedenen Materialien wie Holz, Metall, Mauerwerk, Beton, Glas, Keramik, Stein und einigen Kunststoffarten verwendet werden.

POWER STRIP mit Gelstruktur ist außerdem ideal auch für senkrechte Flächen anzuwenden. POWER STRIP gewährleistet eine schnelle Weiterverarbeitung, zur Vorbereitung für Verklebungen, Neulackierungen und Beschichtungen. Abbeizreste lassen sich leicht entfernen und neutralisieren.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: Aerosol
 Basis: Lösungsmittel
 Farbe: durchscheinend weiß
 Geruch: charakteristisch
 Siedepunkt: -44,5°C
 Flammpunkt: -97 °C
 Zündtemperatur: 235°C
 Untere Explosionsgrenze: 0,7 Vol%
 Obere Explosionsgrenze: 19,9 Vol%

Dichte (bei 20°C): 0,79 g/cm³
 Wasserlöslichkeit: nicht mischbar
 Förderrate (bei 20°C): 2,4 g/sec
 Verarbeitungstemperatur: 10°C - 35°C
 Lagerung: kühl (10 - 20°C) und trocken. Vor Sonneneinstrahlung schützen

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **GEBRAUCH:**
- Dose vor Gebrauch gut schütteln
- Sprühabstand von 20-30 cm
- Ca. 10-25 Minuten einwirken lassen
- Die Einwirkzeit variiert durch Art des Untergrundes und der Schichtdicke, sowie der Umgebungstemperatur
- Bei hartnäckigen Beschichtungen kann die Anwendung mehrfach wiederholt werden
- Ein Anritzen der zu entfernenden Beschichtung kann die Einwirkzeit verkürzen
- Die aufgeweichte Beschichtung kann mit einem Abziehschaber, Spachtel oä. abgezogen werden
- Umliegende lösungsmittlempfindliche Bauteile müssen abgeklebt und geschützt werden
- Abbeizmittelreste lassen sich leicht entfernen und mit Wasser oder tensidbasierten Reinigern neutralisieren
- Bei Buntmetallen und Edelmetallen können bei langer Einwirkzeit Verfärbungen auftreten
- Auf kunststoffbasierten Untergründen nicht einsetzbar (Ausnahme: POM, PVC, PC und PP-EPDM)
- Vorversuche bezüglich Materialverträglichkeit werden empfohlen
- Für ausreichend Belüftung sorgen
- **ANWENDUNG:**
- Zur Entfernung von:
- Farb- und Lackanstrichen auf Oberflächen und Bauteilen
- Edding und Graffiti
- Folienbeschriftungen und Aufklebern, sowie Kleberesten
- Dichtungsresten auf Gehäusen, Anlagen, Getrieben...
- Grundierungen, Unterbodenschutz, Bitumen
- Verhärtete Öle und Kohlenstoffablagerungen auf Ventilen, Zylindern und anderen Motorteilen
- Harzrückständen, Wachs und PU-Rückstände
- Zur Reinigung von Lackierpistolen geeignet

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T495001	Power Strip 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

