

TECHNISCHES DATENBLATT

3300 Imprägnierung Spray

Produktbeschreibung	Imprägnierung zur Ausrüstung Funktionstextilien und Leder. Ideal zur wasser- und ölabweisenden Ausstattung von Arbeitsbekleidung und Schuhen, Cabrio-Verdecken aus Gewebe sowie Markisen. Besonders abriebsfest.
Vorteile	Erzeugt einen dauerhaft guten Abperleffekt - Schützt versiegelte Oberflächen vor Verwitterung und UV-Strahlen - Vermindert Bremsstaubanhaftung auf Felgen - Erhöht die Farbbrillanz
Technologie	KENA BIONICS
Einsatzbereiche	Cabriodächer, Heimtextilien, Arbeits- und Freizeitbekleidung
Anwendung	1.Verarbeitungshinweise vor Anwendung beachten. 2.Das Gewebe muss sauber, trocken und fettfrei sein. 3.In einem Abstand von ca. 15-20 cm aufsprühen. 4.Nach der Behandlung gut ablüften und vollständig trocknen lassen. Hinweis: Überschüssiges Material von angrenzenden, nicht textilen Oberflächen entfernen.

Technische Daten

1	2
Inhaltsstoff	Fluorpolymere
Farbe	transparent
Aushärtung	60 min.
Untergrund	Textilien
Haltbarkeit	IPA Test (PES): 7 (INDA IST 80.8)
Haltbarkeit	Spray Test (PES): 100 (AATCC 22-1996)
Haltbarkeit	Oleo Test (PES): 4 (AATCC 118-1997)
Empf. Lagertemperatur	5°C - 25°C
Verpackung	Aerosole
Verarbeitungstemperatur	10°C - 25°C
Empf. Lagertemperatur	5°C - 25°C
Lagerstabilität	24 Monat(e)

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden . Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.