



Xpress Wax ist ein sprühbares Schnellwachs für Autos, Motorräder, Wohnwagen, Boote und alle anderen Hochglanzoberflächen. Das Produkt liefert in kürzester Zeit ein streifenfreies, glänzendes Ergebnis mit einem langanhaltenden tiefen Glanz und bietet zudem auch langanhaltenden Schutz.



PRODUKT-HIGHLIGHT

IHR VORTEIL

Hinterlässt keinen weißen Schleier

Keine Rückstände, somit kein Nacharbeiten

Auf nahezu allen Hochglanzoberflächen anwendbar

Unbedenklich in der Anwendung

Wasser- und schmutzabweisend durch die eingesetzte hydrophobe Wachstechnologie

Langanhaltendes und schönes Erscheinungsbild

Mühevolle Anwendung

Schnelle Behandlung mit schnell sichtbarem und tollem Ergebnis

Art.-Nr. 1056-08 (50000377)

200 ml Druckdose



Xpress Wax

Sprühbares Schnellwachs



Produkt-Empfehlungen

- » **Xpress Sponge** // Reinigungsschwamm
- » **Xpress Clay Glove** // Knehandschuh
- » **Xpress Wash** // Lackreiniger
- » **Xpress Towel** // Weiches, hochfloriges Tuch
- » **Xpress Tyre Gloss** // Reifenglanz



Anwendungen



- » Lackreinigung und -aufbereitung von Fahrzeugen
- » Reinigung und Aufbereitung von unterschiedlichen Oberflächen (optimal auch für Hochglanzoberflächen)



Die richtige Verarbeitung

- » Stark verschmutzte Oberflächen mit viel Wasser in Kombination mit Xpress Wash vorreinigen
- » In einer gleichmäßigen Bewegung eine dünne Schicht Xpress Wax auf die zu behandelnde Fläche aufsprühen
- » Mit dem Xpress Towel verreiben (Das Produkt hinterlässt keinen weißen Schleier)
- » Bemerkung: Das beste Ergebnis wird auf Substraten erzielt, die sich noch in gutem Zustand befinden



Technische Daten

Basis	Aminofunktionelles Siloxan
Dichte	0,99 kg/m ³
Lösungsmittel	Wasser
Flammpunkt	Nicht brennbar
UV-Beständigkeit	Gut
Wasserbeständigkeit	Bei richtiger Ausführung verhindert diese Behandlung das Anhaften von Schmutz für einige Zeit (der sogenannte Lotus-Effekt)
Geruch	Angenehmer charakteristischer Geruch
pH	ca. 7
Verarbeitungsbedingungen	+5°C bis +40°C
Untergrund	Fast alle glatten Flächen, wie Lack, Chrom, Glas, Spiegel, Hochglanzmöbel/-küchen usw.
Lagerfähigkeit	18 Monate in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl und trocken lagern.
Batchcodetyp	F
Einzelheiten	Druckverpackung auf PET-Kunststoffbasis. Funktioniert auf Basis von Luftdruck statt regulären Treibgasen. Unzerbrechlich und unempfindlich gegen Dellen bei normalem Gebrauch. Kann in jedem Winkel (360°) verwendet und zu 100% entleert werden.

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendung wird dringend angeraten, unter

www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotec.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.