

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

**Beschreibung:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll ist ein Zusatz für Autocoat BT und Autocoat BT LV Decklacke für die Verarbeitung mit einem Pinsel oder Farbröller.

**Produkt und Zusätze:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll 8099-302

**Rohstoffbasis:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll Acrylat Harze

**Zugabe:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll kann bis zu 2 Gewicht-% gemischt werden mit:

Autocoat BT MM/RM  
Autocoat BT 200 Topcoat Classic  
Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM / LV 250 Topcoat IC RM  
Autocoat BT LV 252 Topcoat High Pressure MM/RM  
Autocoat BT LV 255 Topcoat MM/RM  
Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM  
Autocoat BT LV 352 Topcoat Premium MM/RM

Autocoat BT oder Autocoat BT LV Decklacke, mit Zugabe von Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll und nicht mit Härter vernetzt sind, können maximal 3 Monate bei 20°C gelagert werden

**Mischung nach Volumen:****Autocoat BT MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT (inkl. 2% Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

25 Volumenteile Autocoat BT 300 Topcoat Hardener Medium

Wenn notwendig kann mit BT 800 Antistatic Reducer Fast oder BT 300 Topcoat Reducer Fast / Slow die Viskosität eingestellt werden

**Autocoat BT 200 Topcoat Classic MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT 200 Topcoat Classic (inkl. 2% Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

25 Volumenteile Autocoat BT 200 Topcoat Hardener

Wenn notwendig kann mit BT 200 Topcoat Reducer die Viskosität eingestellt werden



# BT 800 Additive Brush / Roll

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

**Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM / LV 250 Topcoat IC RM:**

4 Volumenteile Autocoat BT LV 250 Topcoat (inkl. 2% Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

1 Volumenteile Autocoat BT LV 250 Topcoat Hardener

Wenn notwendig kann mit Autocoat BT LV 250 Reducer die Viskosität eingestellt werden

---

**Autocoat BT LV 252 Topcoat High Pressure MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT LV 252 Topcoat (inkl. 2% of Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

40 Volumenteile Autocoat BT 801 Multi Use Hardener

Wenn notwendig kann mit Autocoat BT LV 252 Reducer die Viskosität eingestellt werden

---

**Autocoat BT LV 255 Topcoat MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT LV 255 Topcoat (inkl. 2% of Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

50 Volumenteile Autocoat BT LV 255 Hardener Fast / Standard

---

**Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT LV 351 Topcoat (inkl. 2% of Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

40 Volumenteile Autocoat BT LV 351 Hardener Medium

Wenn notwendig kann mit Autocoat BT LV 351 Reducer die Viskosität eingestellt werden

---

**Autocoat BT LV 352 Topcoat MM/RM:**

100 Volumenteile Autocoat BT LV 352 Topcoat (inkl. 2% of Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll)

50 Volumenteile Autocoat BT LV 352 Hardener / Autocoat BT 801 Multi Use Hardener

Wenn notwendig kann mit Autocoat BT LV 352 Reducer die Viskosität eingestellt werden

---

**Verpackungsgrößen:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll 1L

---

**Farbton:**

Transparent

---

**NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH**
**Produktlagerstabilität:**

Autocoat BT 800 Additive Brush/Roll

4 Jahre

**Lagerung des Produktes:**

Die Angaben zur Lagerung und Haltbarkeit beziehen sich auf die Produkte, wenn diese bei 20 ° C ungeöffnet gelagert werden.

Vermeiden Sie extreme Temperaturschwankungen.

Minimalste Lagertemperatur: 5°C

Maximalste Lagertemperatur: 35°C

**GESUNDHEITS- & SICHERHEITSDATEN bezüglich Autocoat BT 800 Additive Brush / Roll**

Nur für den professionellen Gebrauch. (Siehe Sicherheitsdatenblatt).

Siehe Text auf dem Produktetikett. Der Anwender dieses Produktes ist verpflichtet, die lokalen Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen bezüglich Verarbeitung und Abfallbeseitigung einzuhalten.

<b>Akzo Nobel Coatings GmbH</b> Kruppstraße 30 D-70469 Stuttgart  Tel: +49 (0)711 8951 - 0	<b>Akzo Nobel Coatings GmbH</b> Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen  Tel: +43 (0)662 48989 - 250	<b>Akzo Nobel Car Refinishes AG</b> Adetswilerstrasse 4 CH-8344 Bäretswil  Tel: +41 (0)44 931 44 44
--	---	---

**NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ:**

**Wichtiger Hinweis:** Es wurde bei den Informationen in diesem Datenblatt nicht beabsichtigt, dass sie in jedem Detail erschöpfend sind. Sie beruhen auf dem gegenwärtigen Stand unseres Wissens und auf den gegenwärtig gültigen Gesetzen: Jeder, der das Produkt für eine andere außer der im technischen Datenblatt angegebenen Verwendung einsetzt, ohne vorher eine schriftliche Bestätigung der Eignung des Produktes für diesen Zweck von uns erhalten zu haben, handelt auf eigene Gefahr. Es liegt immer in der Verantwortung des Anwenders, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, damit die im Bereich des Anwenders gültigen Gesetze und Verordnungen erfüllt werden. Vor dem Einsatz muss das Materialdatenblatt und/oder das Technische Datenblatt (je nach Verfügbarkeit) für dieses Produkt gelesen werden. Jede Empfehlung oder Erklärung, die von uns über das Produkt gemacht wird (in diesem Datenblatt oder anderweitig), wird gemäß unserem aktuellen Wissensstand gegeben. Qualität oder Zustand des Untergrundes und weitere Faktoren können die Verwendung und Applikation des Produktes beeinflussen. Deshalb übernehmen wir keinerlei Haftung über die Leistung des Produkts bzw. für jeden Verlust oder Schaden, der sich aus der Verwendung des Produktes ergibt, es sei denn, wir haben ausdrücklich unser schriftliches Einverständnis gegeben. Alle gelieferten Produkte und erteilten technische Empfehlungen sind unseren Standardliefer- und Zahlungsbedingungen unterworfen. Fordern Sie eine Kopie dieses Dokuments an und überprüfen Sie es sorgfältig. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind von Zeit zu Zeit entsprechend weiterer Erfahrung und gemäß unseren Richtlinien Änderung unterworfen. Es ist Aufgabe des Benutzers, vor der Verwendung des Produktes sicherzustellen, dass er die aktuellste Version dieses Datenblattes besitzt.

In diesem Datenblatt erwähnte Markennamen sind Warenzeichen oder für AkzoNobel lizenziert.

**Zentrale:**

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkenscv.com](http://www.sikkenscv.com)



## BT 800 Additive Brush / Roll

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

