



**Den Braven**

## Technisches Datenblatt

### Den Braven AEROSOLS Hohlraumschutzspray

Hohlraumschutzspray zur Konservierung von Hohlräumen jeglicher Art.



#### Produktbeschreibung

Hohlraumschutz verhindert und stoppt Rost von innen. Durch ausgezeichnete Kriechfähigkeit dringt Hohlraumschutz in kleinste Hohlräume.

#### Vorteile

- Schützt rundherum.
- Unterwandert Nässe und Feuchtigkeit.
- Farbe bräunlich.
- Bildet einen festhaftenden, wasserabstoßenden Film.,
- Schnelltrocknend.
- Hohe Haftfähigkeit

#### Anwendungsgebiet

Hohlraumschutz ist einsetzbar im Pkw- und Nutzfahrzeugbereich: alle Hohlräume der Karosserie z.B. Türen, Seitenteile, Innenseiten, Einstiegsleisten, Motorhauben, Kofferraumdeckel, Schweller, Holme, Karosserie-Versteifungen, Scheinwerfergehäuse, usw.

Hohlraumschutz ist aber auch geeignet für:

- die Überwinterung von Gerätschaften im Bau- und Landwirtschaftsgewerbe
- Versiegelung von Ritzen, Falzen und Schweißnähten.

#### Allgemeine Hinweise

Demontierbare Verkleidungen z.B. an Türen abnehmen. Großen, erkennbaren Rost mit Rostschutz behandeln und nach Abtrocknen mit Hohlraumschutz einsprühen, wobei man Fugen und Schweißnähte dick besprüht. Geschlossene Hohlräume, wie Schweller und Holme, durch Wasserablauflöcher behandeln, wobei man das Sprühhöhrchen exakt und langsam in alle Richtungen führt (Ablauflöcher sind oft mit Gummipfropfen verschlossen). Sind im zugänglichen Bereich von etwa 35-40 cm keine Öffnungen vorhanden, dann müssen diese nicht stärker als höchstens 4 mm angebohrt und nach dem Einsprühen mit Gummipfropfen oder Knetmasse wieder verschlossen werden. Dose beim Sprühen unbedingt senkrecht halten. Nicht auf Gummiteile sprühen. Sprühhöhrchen nach Gebrauch mit Benzin reinigen. Spritzer auf Lack mit Benzin entfernen. Rostschutzbehandlung alle 3 Jahre wiederholen.

#### Technische Spezifikation

##### Haltbarkeit

Mindestens 24 Monate bei sachgerechter Lagerung (+5°C bis +25°C; aufrecht stehend; trocken).

##### Gesundheit und Sicherheit

Die Gesundheits- und Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Den Braven Webseiten erhältlich.

##### Garantie und Gewährleistung

Den Braven garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

##### Disclaimer

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Den Braven kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Den Braven behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar.



**Den Braven**

DEN BRAVEN AEROSOLS GmbH & Co. KG  
Giebelstadter Weg 16, 97234 Albertshausen  
T 09366/90710 | F 09366/907122

2016-07-03 12:17:16