

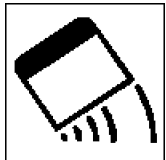
Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: **NITRO-KOMBISPACHTEL**



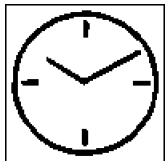
Eigenschaften:

Schnelltrocknender 1-Komponenten-Feinspachtel auf Basis Nitrocellulose-Kunstharz.
Gut geeignet als Fleckspachtel zur Beseitigung kleiner Schadstellen wie Kratzer oder Stein-schlaglöcher sowie zum Glätten von kleinen Unebenheiten.
Ausgezeichnete Haftung auf unterschiedlichen Untergründen insbesondere auf Stahlblech, Holz und auf polyesterbasierten Autokarosserieteilen.



Anwendungsbereich:

Autoreparatur, Motorradreparatur, Industrie, (Holz-) Möbel



Chemische Basis:

Nitrocellulose, Alkydharz, Pigmente und Lösungsmittel.

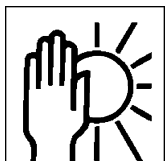
Gebrauchsanweisung:

Die zu spachtelnden Flächen müssen fett- und rostfrei sowie leicht angeraut sein.
In dünnen Schichten aufgetragen, kann der Spachtel nach ca. 30 Minuten Trockenzeit geschliffen werden.



Für dickere Schichten kann mehrmals dünn-schichtig gespachtelt werden.
Zwischen dem Auftrag der einzelnen Schichten sollte eine Trockenzeit von ca. 1 Stunde eingehalten werden.

Für den besseren Korrosionsschutz ist blankes Blech vor dem Spachtelauftrag zu grundieren.



Verarbeitungstemperatur:

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll bei der Verarbeitung zwischen +18 °C und +25 °C liegen.
Nicht unter +5 °C verarbeiten!

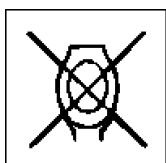
Entsorgung:

Nach den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.



Schleifen:

Mit Körnung: P 80 – P 280
Auf Grund der Wasserempfindlichkeit von Polyestern wird empfohlen trocken zu schleifen.



Lagerstabilität:

Bei + 20°C in dicht verschlossenen Gebinden mindestens **12 Monate**.