

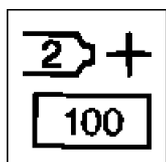
Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: UNIPOL ULTRA PLUS



Eigenschaften:

Äußerst porenarmer feiner 2K-Universalspachtel für alle Untergründe.
Kann als Grob- und Feinspachtel verarbeitet werden.
Geringe Nachhärtung, leicht schleifbar auch nach mehreren Tagen.
Ausgezeichnete Haftung auf den verschiedensten Untergründen,
insbesondere auf galvanisch verzinktem Blech, feuerverzinktem Karosserieblech,
Stahlblech, Aluminium, Holz und GFK-Karosserieteilen auf Polyesterbasis.



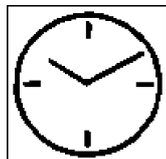
Anwendungsbereich:

Autoreparatur und Industrie



Chemische Basis:

UNIPOL Ultra Plus: Ungesättigte Polyesterharze, inerte Füllstoffe, Thixmittel & Pigmente
Härter: Benzoylperoxid



Gebrauchsanweisung:

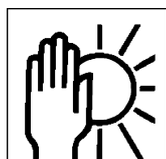
Der Untergrund ist sorgfältig von Rost, Schmutz, Fett und alten, lockeren Farbstreifen zu säubern und anzuschleifen. Die gewünschte Menge Spachtel wird mit ca. 2% Härterpaste gründlich vermischt und dann innerhalb von 4 - 6 Minuten verarbeitet.
Reaktionsgrund: Als Untergrund **nicht** geeignet sind Wash-Primer oder anderen säurehärtenden Untergründe.



Topfzeit:

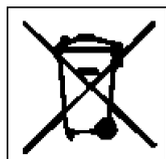
mit ca. 2 % Härter: 4 - 6 Minuten.

Überdosierung von Härterpaste verkürzt die Topfzeit, beschleunigt die Durchhärtung aber nicht; unter ungünstigen Bedingungen können in diesem Fall sogar Haftungsproblemen und / oder Farbveränderungen an der nachfolgenden Lackierung auftreten.



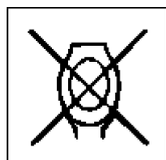
Mischung:

100 Gewichtsteile UNIPOL ULTRA PLUS
2 Gewichtsteile Härterpaste



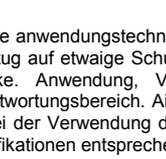
Verarbeitungstemperatur:

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**.