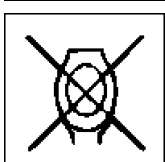
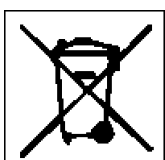
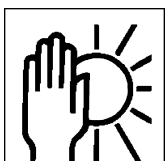
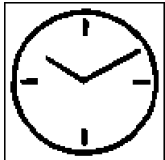
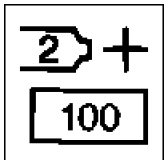


Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: **SOFT**



Eigenschaften:

2K-Allround-Polyesterspachtel. Gute Füllkraft und leichte Ziehbarkeit sind die herausragenden Eigenschaften dieses Spachtels. Die hohe Thixotropie ermöglicht die problemlose Anwendung selbst an senkrechten Flächen. Schnell härtend, gut schleifbar. Ausgezeichnete Haftung auf diversen Untergründen insbesondere auf Stahlblech, Holz, Spanplatten und glasfaserverstärkten Werkteilen auf Polyesterbasis.

Anwendungsbereich:

Autoreparatur und Industrie

Chemische Basis:

SOFT: Ungesättigte Polyesterharze, inerte Füllstoffe, Thixmittel und Pigmente.

Härter: Benzoylperoxid

Gebrauchsanweisung:

Der Untergrund ist sorgfältig von Rost, Schmutz, Fett und alten, lockeren Farbbreständen 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 verzinktes Stahlblech, Wash-Primer, Kunstharz- oder Nitro-Kombi-Grundierungen.

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 SOFT

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**.