



Primer 2262-H

Produkt-Information

Erstellt: 05/96

Geändert: 10/00

Produkt

Primer 2262-H

Tape Primer für schwer verklebbare Materialien wie Weich- und Hart-PVC-Folien und -Platten sowie GFK und Spanplatten. Nach vorgängigen Tests auch für pulverbeschichtete Oberflächen geeignet. Der Primer 2262-H hat die Fähigkeit, nicht kompakte Oberflächen (z.B. Spanplatten) zu fixieren und sich auf dem Untergrund zu verankern. Besonders geeignet für VHB™ Klebebänder mit Acrylatklebstoffen.

Physikalische Daten

Durchschnittswerte

Basis	modifizierte Acrylate
Lösungsmittel	Aceton
Flammpunkt	-18°C
Temperatureinsatzbereich	von -30°C bis +80°C
Spezifisches Gewicht/Dichte	0,89 g/cm ³
Viskosität	ca. 728 cps
Farbe	klar
Konsistenz	flüssig
Lagerfähigkeit	10 Monate bei +20°C (+/- 5°C)

Verarbeitungsmethode

Methode	Pinsel, Rollenbürste
Ergiebigkeit	ca. 15 m ² /l
Klebespanne <small>abhängig von der Werkstoffoberfläche</small>	2 - 5 min bei Raumtemperatur

- Verarbeitungshinweise**
- Reinigung der Oberfläche mit dem Scotch Untergrundreiniger S-151 (70 % Isopropylalkohol, 30 % destilliertes Wasser). Die Oberfläche muss sauber, d.h. staub- und fettfrei sein.
 - Primer mit einem Pinsel oder einer Rollenbürste auf die zu verklebende Oberfläche auftragen.
 - Je nach aufgetragener Menge und Umgebungstemperatur 2 - 5 min trocknen lassen.
 - **Achtung:** Primer nur einmal auftragen!
 - Das Klebeband anbringen und gut andrücken.
-

- Anwendungen** Zur Vorbehandlung bei:
- den meisten Kunststoffmaterialien (ausser Olefine, Silikon, Fluorpolymere)
 - PVC weich/hart
 - pulverbeschichteten Oberflächen (nach vorgängigen Tests)
 - lackierten Oberflächen
 - Holz
 - Beton (in bestimmten Fällen)

Wichtig: Bei Verklebungen *vor* der Pulverbeschichtung *keinen* Primer verwenden!

Bei Erstanwendung beraten wir Sie gerne!

- Sicherheitsratschläge / Hinweise auf besondere Gefahren**
- BAG T Nr. 616084
 - Giftklasse: 4
 - Leicht entzündlich. Reizt die Augen und die Atmungsorgane.
 - Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht Rauchen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit den Augen vermeiden. Längeren oder wiederholten Kontakt mit der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife waschen.
-

Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; sie entsprechen dem Stande unserer Erfahrungen. Ein eigener Versuch wird Sie von den hervorragenden Eigenschaften des 3M-Produktes überzeugen; prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere ev. Haftung beschränkt sich auf den Wert des 3M Produktes als solchen. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder spezielle Art der Verwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.
