



ClearoPAG 167/G Aerosol-Grundierung

ist eine Grundierdispersion auf Wasserbasis, die speziell für die Baukörperuntergrundvorbehandlung, z.B. bei der Bauelementemontage, entwickelt wurde, um eine optimale Haftung zwischen Baukörper und Bauelement, beim Einsatz vom Volumen-Aerosol-Klebstoff 167, zu gewährleisten. Das Produkt kann auf nahezu allen bauüblichen saugenden oder auch nicht saugenden Untergründen wie Beton, Gips, Mauerwerk, Porenbeton, Putz, Zementstein, Holz, Metall u.v.m. eingesetzt werden.

Ihre Vorteile:

- 2 Arbeitsschritte in einem: Grundierung und Umluftfeuchteerhöhung
- Optimale Haftvermittler für Klebstoffe auf vielen Untergründen
- Multifunktionell einsetzbar
- gebrauchsfertig

Verarbeitungshinweise:

ClearoPAG 167/G vor Gebrauch gut schütteln. Doseninhaltstemperatur bzw. Verarbeitungstemperatur mindestens +5°C bis +35°C. Losen Staub und Schmutz mechanisch entfernen. Mit ca. 20 cm Abstand den Untergrund, aus senkrechter Dosenhaltung, gleichmäßig leicht besprühen – hierbei ist eine Pfützenbildung zu vermeiden. Bei Gebrauch als Haft-/Grundierdispersion mindestens 10 Min. bei +20°C ablüften lassen. Bei der Anwendung lediglich zur Umluftfeuchteerhöhung sind keine Ablüftzeiten erforderlich.

Gebindegrößen:

500ml Aerosoldose verpackt á 12 Stück/Karton

