

# DUPLI-COLOR profi Insulation Primer

Art.-Nr.: 478413

## Technisches Merkblatt



Schnell trocknendes Isoliergrund Spray für innen und außen auf Basis synthetischer Harze mit hervorragender Isolier- und Absperrwirkung gegen alle viele Arten von Flecken (insbesondere Wasserflecken) auf mineralischen Untergründen (Putz etc.), Holz und Beton. Überlackierbar mit allen Dispersionsfarben, Alkyd- und wasserverdünnbaren Acryllacken, nicht mit Zweikomponentenlacken. Regulierbare Sprühstrahlbreite (horizontal und vertikal)

### Qualität & Eigenschaften

- Hervorragende Isolier- und Absperrwirkung gegen viele Arten von Flecken z.B. Wasserflecken auf mineralischen Untergründen (Putz, etc.), Holz und Beton
- Schnell und einfach anwendbar
- Überlackierbar mit allen Dispersionsfarben, Alkyd- und wasserverdünnbaren Acryllacken
- Auf Basis synthetischer Harze.
- Regulierbare Sprühstrahlbreite

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: weiß
- Geruch: Lösemittel
- Ergiebigkeit: 400 ML – 1.0 - 1.5 m<sup>2</sup>
- Griffest: 60 min
- Staubtrocken: 6 min
- Überlackierbar: 60 min
- Untergründe: Holz, Metall und auf mineralischen Untergründen wie Beton, Stein, Putz etc.
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 400 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Die zu lackierende Flächen gründlich mit DUPLI-COLOR Entfetter Spray, Art.Nr. 478376, reinigen, anschleifen
- Die Fläche muss fett-, staubfrei und trocken sein
- Dose 3 Minuten gründlich schütteln
- Probesprühen
- 2-3 Spritzgänge

#### Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

#### Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

#### Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

**Stand: 18. August 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.