

Technisches Merkblatt Distein UV Markierfarbe



Distein UV Markierfarbe ist ein transparentes Spray zum Kennzeichnen von Oberflächen, die unsichtbar markiert werden sollen. Das Spray bleibt bei normalen Tageslicht nicht sichtbar. Durch Anregung mit UV-Licht entsteht ein fluoreszierendes Leuchten an den gekennzeichneten Stellen.

Besonders gut geeignet für glatte, raue helle bzw. grundierte Oberflächen, z.B. Holz, Metall, lackierbare Kunststoffe, grundiertem Karton, Wänden, Maschinen, etc.

Qualität und Eigenschaften

- Wetterfest, haftet gut auf feuchtem Untergrund und bei direkter Sonneneinstrahlung
- Transparent
- Frostsicher bis -10° C
- umweltneutrales Treibgas, FCKW-frei
- unsichtbar im Tageslicht
- Frei von Toluol
- Frei von Cadmium, Blei und anderen Schwermetallen

Physikalische und chemische Daten

- **Farbton:**
Tageslicht:transparent UV-Licht:blau
- **Ergiebigkeit:**
Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400ml für ca. 2-3m²
- **Trocknung:**
Staubtrocken: nach 20 Minuten
Griffest: nach 30 Minuten
Durchgetrocknet: nach 24 Stunden
Überarbeitbar: nach 24 Stunden
- **Haltbarkeit:**
5 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

Umwelt und Kennzeichnung

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.

Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.

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.

Gebrauchsanleitung

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

- Vor Gebrauch gut schütteln, bis die Stahlkugeln hörbar sind (ca. 2-3 Minuten)
- An unauffälliger Stelle probesprühen
- Abstand ca. 10-15 cm

Bestellangaben

Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 29.10.2012

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com