

## DUPLI-COLOR SPOTMARKER BAUMARKIERER

## Technisches Merkblatt



Bau- und Forstmarkierer – Überkopf-Applikation NEU: patentierte Markierungskappe mit arretierbarem Sprühauslöser. Verhindert unbeabsichtigtes Sprühen. Spezial-Lackspray mit Überkopfventil. Ideal für Kennzeichnungen im Bereich von Baustellen, Straßen-, Hoch- und Tiefbau. Hochdeckend und intensiv leuchtend. Optional Anwendung mit Markierroller oder Markierpistole möglich. Für temporäre Markierungen.

**Art.-Nr.:** 651908, 651915, 651922, 652479, 656644, 656651, 660245, 775239, 651908-KD, 651915-KD, 651922-KD, 652479-KD, 656644-KD, 656651-KD, 660245-KD, 775239-KD

### Qualität & Eigenschaften

Neuartige Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser verhindert unbeabsichtigtes Sprühen  
Kappe für Spezialanwendungen annehmbar (für Einsatz in Zubehörteilen)  
Spezielles Kippventil für präzise Wand- und Bodenmarkierungen  
Haftet hervorragend auch auf feuchten Untergründen  
Markierungen 6-9 Monate kraftvoll sichtbar  
Hochdeckende Qualität gewährleistet hohe Ergiebigkeit  
Intensive Leuchtkraft der Fluo-Farbtöne  
Einfache Anwendung auch mit Handschuhen  
Sauberes, tropffreies Markieren  
Umweltfreundlich und nicht gesundheitsgefährdend  
Selbstreinigendes Ventil, daher 100 % leersprühbar

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Acryllack (AC)  
Farbname:  

- leuchtgelb
- rot
- weiß
- blau
- leuchtorange
- leuchtgrün
- Straßengelb
- leuchtpink

Ergiebigkeit: 500 ML – 140 m  
Griffest: 30 min  
Staubtrocken: 10 min  
Durchgetrocknet: 24 h  
Überlackierbar: 24 h  
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt: 500 ML

### Hinweise zur Benutzung

Dose ca. 3 Minuten schütteln.  
An unauffälliger Stelle probesprühen.  
Sprühentfernung ca. 25 cm.  
Gewünschte Markierung aufbringen.

### 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.

**Stand: 15. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.