



Technisches Datenblatt

NOW – Anreißfarbe- blau

Art. Nr.: 4000 354079

EAN: 401544 8472988

Hochwertige Lackkomponenten in speziellen Lösungsmitteln für eine optimale Kennzeichnung verschiedenster Oberflächen z.B. Metall, Glas, Holz, usw. Schnelltrocknendes Kontrastmittel. Farbfilm spiegelt nicht. Wischfest, sehr gute Hafteigenschaft und leicht zu entfernen. Farbschicht bleibt elastisch und splittert nicht unter der Anreißnadel. Die Farbe lässt sich mit NOW-Farbenferner entfernen.

Anwendungsgebiete:

- Zum Anreißen oder für Markierungsarbeiten
- Macht Markierungen auf Metallen, Glas, Holz, Stein, Hartkunststoffen uvm. sichtbar.

Technische Daten:

Zusammensetzung:	Stark deckende Pigmente in Spezialbindemittel
Farbe:	blau
Geruch:	acetontartig
Temperatureinsatzbereich:	+15°C bis + 30°C
Sprühverhalten:	wirbelnde Versprühung zur Beschichtung von Flächen und Werkstücken

Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
- Untergrund von Schmutz, Fett und Rost säubern und anschleifen.
- Die nicht zu lackierende Fläche abkleben!
- Dose vor Gebrauch ca. 3 Minuten schütteln – Sprühentfernung ca. 25 cm.
- Mehrere dünne Schichten auftragen.
- Nach Gebrauch Sprühkopf über Kopf freisprühen.

Gebinde:

400ml Spraydose

"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen."

Stand Januar 2016