

# STYROPORGRUNDIERUNG

vernetzende Grundierung für Styropor und Styrodur®  
 guter Verlauf  
 glatte Oberfläche  
 schnelltrocknend

**Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen!**

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

**Beschreibung:**

Dieses Produkt ist eine vernetzende Grundierung für Styropor und Styrodur®, mit absperrender Wirkung gegen zersetzende, lösemittelhaltige Lacke. Es zeigt einen guten Verlauf, eine glatte Oberfläche und ist schnelltrocknend.

**Verwendungszweck:**

Dieses Produkt bildet eine Trennschicht zwischen Styroporuntergründen und der nachfolgenden Lackierung mit lösemittelhaltigen Lacken.

Nach der Grundierung kann mit jedem beliebigen Kunstharz-, NC- oder Acrylspray lackiert werden.

Unentbehrlich für Standbauer, Dekorateure usw., aber auch zum Basteln, zu Hause oder in Kursen und Seminaren.

Bei vielen Sprühlacken verhindern Sprühsicherungen und anbruchsichere Verschlusskappen die unbefugte Benutzung. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf Kappe und/oder Etikett. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leersprühen.

**Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:**

**Untergrundvorbehandlung:**

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Groben Schmutz und lose Teile entfernen. Nicht zu lackierende Flächen abkleben.

**Lackieren:**

Vor Gebrauch Dose ca. 2 Minuten schütteln. Aus ca. 20 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen. Für eine ausreichende Schutzschicht wird eine Verarbeitung in mindestens drei Kreuzgängen empfohlen. Um eine optimale Schutzwirkung zu gewährleisten, ist ein lückenloser Überzug erforderlich. Grobe, offene Styroporflächen, insbesondere Schnitt- und Bruchflächen müssen in einem zusätzlichen Kreuzgang überzogen werden. Nach der Trocknung mit einem Decklack nach Wahl überlackieren. Dabei die erste Schicht nebelartig vorsprühen.

**Ergiebigkeit:**

ca. 0,6 – 0,8 m<sup>2</sup>/400 ml Inhalt, je nach Beschaffenheit des Untergrundes und Schichtdicke

**Lagerung:**

(+10°C bis +25°C, relative Luftfeuchte max. 60 %)

10 Jahre bei sachgerechter Lagerung

Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!

**Temperaturbeständig:**

bis +80°C

**Trocknungszeit:** (bei +20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit)

Griffest: nach ca. 30 Min.

Überarbeitbar: nach ca. 15 Min.

Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

**Inhaltsstoffe:**

Bindemittelbasis: hochwertiges Spezialharz

**Geruch:**

Nach Lösemittel

**VOC-Gehalt:**

Spraylacke unterliegen nicht der VOC Deko Richtlinie!

**Gefahren- und Sicherheitshinweise:**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.

**Glanzgrade:**

Im 60° Messwinkel nach DIN 67530 matt: 5-10 GE