

# Rocathaan Hotspray PA 270-FR

Polyureabeschichtung für Styropor- oder PUR-Schaumblöcken

## Beschreibung und Anwendung

Rocathaan Hotspray PA 270-FR ist eine hochreaktive, lösungsmittelfreie Polyureabeschichtung auf Basis aromatischer Polyharnstoffe.

Sie verfügt über einen sehr geringen Aushärtungsschrumpf und eine sehr niedrige exotherme Reaktion. Dadurch eignet sich Rocathaan Hotspray PA 270-FR besonders gut als nahtlose Schutzbeschichtung von langen, flexiblen Produkten wie EPS- oder PUR-Schaumblöcken, ohne deren Form zu verändern.

### **Farbvielfalt:**

Unsere Hotspray sind in nahezu allen RAL-Farben lieferbar.

### **Flexibilität:**

Prokol und wir stellen Ihnen Ihr Hotspray so ein wie Sie es bei Bedarf benötigen. Sie möchten Ihre Hotspray weicher, härter, schneller, langsamer, lichtstabiler, abriebfester oder flexibler? Kein Problem, sprechen Sie uns an!



## Eigenschaften

### Technische Daten

<b>Basis</b>	Polyurea
<b>Verbindung</b>	Aromat
<b>Bruchdehnung</b> DIN 53504	220 %
<b>Zugfestigkeit</b> DIN 53504	7.3 N/mm <sup>2</sup>
<b>Shore-Härte A</b> DIN 53505, ASTM D2240	85
<b>MU-Wert</b>	1000
<b>Reaktionszeit</b>	13 Sek.

### Eigenschaften

**weich**

**elastisch & flexibel**

**mechanisch Beständig**

**kein Schrumpf**

### Gebinde

**Set à 40,00 kg**

**Set à 452,00 kg**

### Zertifikat/Norm/Prüfung

**Brandklasse B2 gemäß DIN 4102**