

Rocathaan Hotspray PA 250

weiche & flexible Polyureabeschichtung mit einer Shore-Härte von A 70

Beschreibung und Anwendung

Rocathaan Hotspray PA 250 ist eine hoch reaktive, weiche und flexible Hotspray-Beschichtung auf Basis von hochwertiger aromatischer Polyurea-Technik.

Es wird vorrangig zum Schutz von Materialien und Untergülden eingesetzt, die trotz äußerer Einflüssen Ihre Habtik beibehalten sollen. So dient es im Möbelbau dem Schutz von weichen Schaumelementen und in Freizeitparks als EPS-Beschichtung.

Aber auch im Industriebereich sowie Baugewerbe überzeugt Sie als langlebige und flexible Schutzbeschichtung diverser Oberflächen.

Ein weiterer Einsatzbereich sind Laderampen und Hebebühnen, die mit Rocathaan Hotspray PA 250 geräuschkämmend beschichtet werden.

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

Basis	Polyurea
Verbindung	Aromat
Bruchdehnung DIN 53504	580 %
Zugfestigkeit DIN 53504	13 N/mm ²
Shore-Härte A DIN 53505, ASTM D2240	70
Abriebfestigkeit Taber (1000/1000/CS18)	16 mg
MU-Wert	1000
Reaktionszeit	8 Sek.
50%	4.35 Mpa
100%	5.50 Mpa
200%	7.60 Mpa

Eigenschaften

weich
elastisch & flexibel

Gebinde

Set à 40,00 kg
Set à 452,00 kg

Zertifikat/Norm/Prüfung

Brandklasse B2 gemäß DIN 4102