

Rutschhemmung nach BS7976-2

Produkte Nass Trocken

Beschichtungen	Nass	Trocken
Epoxygrip	78.2	85.6
Anti-Rutsch Asphaltfarbe Schwerlast	76	81
ArmourGrip	72.6	77.8
Anti-Rutsch Asphaltfarbe	66.4	76.4
Stufenmarkierung	66.2	76
Express Beschichtung Anti-Rutsch	66.8	75.2
Anti-Rutsch Beschichtung Kalttrocknend	66.8	75.2
Lebensmitteltaugliche Bodenbeschichtung	66.8	75.2
Epoxyguard Premium Anti-Rutsch	66.2	74.6
Chemi-Coat Anti-Rutsch	66.2	74.6
Bodenfarbe Anti-Rutsch	65.6	67.2
Epoxyguard Safe	54.6	67.1
Bodenfarbe	66	67
Epoxyguard Safe	63.8	66
Trafficline Schnelltrocknend	49.4	62.8
2K Bodenfarbe Anti-Rutsch	58.4	62.8
Balkonfarbe	53	56
Flexible Flachdachbeschichtung	74	79
Flachdachschutz	47.2	47.8
Schutzschicht Anti-Rutsch	56	57
Premium Spezial Versiegelung Anti-Rutsch	57.4	63.6
Reparatur		
Asphalt & Beton-Erneuerer	66	79
Flowpatch	68	76
Concrex Carbon Fibre	71.2	73.2
Flowtop	53.8	64.4
Asphalt-Füller	47.4	47.8

Was ist ein PTV?

Zur Messung der Rutschfestigkeit wird ein Reibungskoeffiziententest (COF) durchgeführt. Ein Pendeltestwert (PTV) ist das Ergebnis, das durch den Test angezeigt wird.

How does it work?

Ein Reibungskoeffiziententest ist die in Deutschland bevorzugte Testmethode zur Messung der Rutschfestigkeit von Böden in nassen und trockenen Bereichen. Der Pendeltest ahmt die Art und Weise nach, wie die Ferse mit dem Boden in Kontakt kommt.

Eine Probe der Beschichtung wird so platziert, dass das schwingende Pendel mit kontrollierter Geschwindigkeit und Druck über die Oberfläche gleitet und einen messbaren Pendelprüfwert (PTV) ergibt.

Ein PTV-Wert von 0-24 bei Nässe bedeutet ein hohes Risiko, auszurutschen. Ein Wert zwischen 25 und 35 ist ein mäßiges Risiko und alles über 36 wird als geringes Risiko eingestuft.

Welche Bedeutung haben die Ergebnisse?

Ein Pendeltest kann Ihnen dabei helfen, eine sichere Bodenoberfläche Ihres Standorts zu gewährleisten. Je nach Bereich kann eine hohe Rutschfestigkeit von entscheidender Bedeutung sein, z. B. bei Treppen oder Rampen, die häufig nass oder rutschig werden. Wir freuen uns, sagen zu können, dass alle unsere Produkte auf der linken Seite einen PTV-Wert von über 36 haben, so dass Sie bei der Renovierung Ihrer Räumlichkeiten beruhigt sein können.

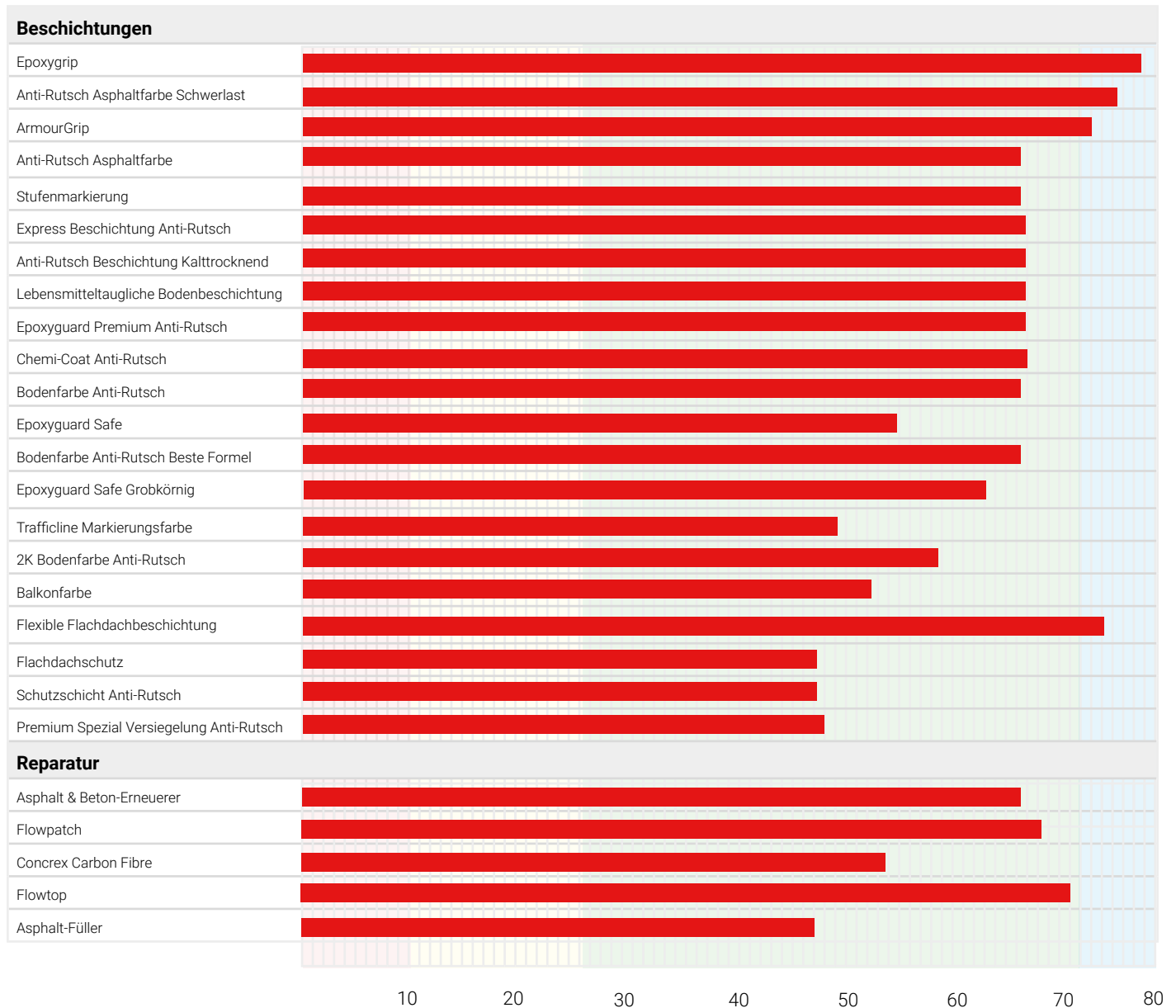
Sie benötigen Hilfe? Sprechen Sie mit einem unserer Berater.

Unser engagiertes und professionelles Team hilft Ihnen, die besten Ergebnisse für Ihr Projekt zu erzielen. Sie werden Sie durch die Vorbereitungs- und Anwendungsphasen bei der Verwendung aller Produkte aus dem Watco-Sortiment begleiten.

Kontaktieren Sie unser Team unter 02162 530 17 17

(Werktags Mo. - Do. 7:30 - 17:00 Uhr; Fr. 7:30 - 14:00 Uhr)

Nassergebnisse



Schlüssel

- Hohes Rutschpotenzial
- Mäßiges Rutschpotenzial
- Geringes Rutschpotenzial
- Sehr geringes Rutschpotenzial