

Typ ROYAL



Antistatisch



DS (EN 13893)



Widerstands-
festigkeit



Bfl-s1

ECONYL



Luxuriös



Objektgeeig-
net stark



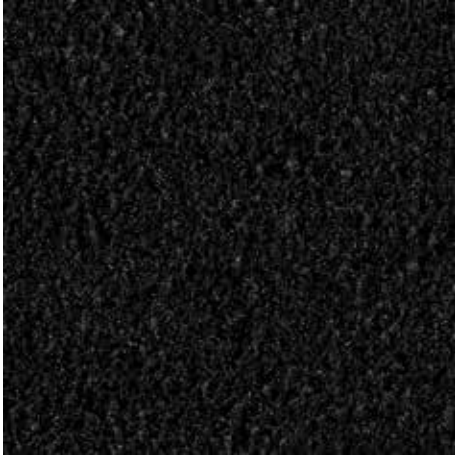
Typ ROYAL

Konstruktion	Tufting-Velours 1/8"
Polnutzschicht	100% Polyamid ECONYL
Trägermaterial	Polyestervlies
Rückenbeschichtung	Schwerbeschichtung
Poleinsatz / Fasergewicht (g/m²)	1.400
Gesamtgewicht (g/m²)	4.200
Gesamthöhe (mm)	11
Noppenzahl/m²	148.000
Gleitwiderstand	DS (EN 13893)
Zertifikate	CE Konformität EN 14041 (nur Bahnen)
Lieferform Bahnen	200 cm breit (inkl. Rand)

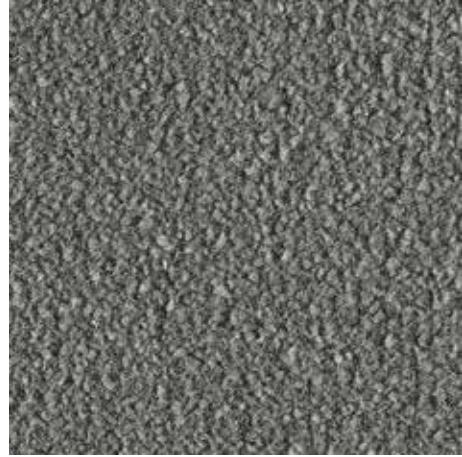
Produktmerkmal	Schmutz- und Feuchtigkeitsaufnahme
Verlegung	Einzelbahnen oder kleinere Flächen können lose auf jeden glatten Boden verlegt werden. Bei größeren Flächen und unter Berücksichtigung örtlicher Gegebenheiten empfiehlt sich die Festverlegung mit einem für Weich-PVC geeigneten Kleber.
Reinigung	Schmutzentfernung mit leistungsstarkem Bürstensauger. Für periodische Grundreinigung wird das Sprühextraktionsverfahren empfohlen. Es kann problemlos mit viel Wasser gereinigt werden, nicht über 40°C Wassertemperatur. Keinen Chlorkohlenwasserstoff (Tetra) verwenden.
Marke	emco

Typ ROYAL

Farben



72.01 schwarz



72.02 grau



72.03 mokka



72.04 rot



72.05 grün

Technische Änderungen vorbehalten

emco Bautechnik GmbH · Breslauer Straße 34 - 38 · 49808 Lingen (Ems) ·
Telefon: 0591/9140-500 · Telefax: 0591/9140-852 · e-mail: bau@emco.de · www.
emco-bau.com

The logo for EMCO, consisting of the word "EMCO" in a bold, red, sans-serif font with a white outline.