

Technische Spezifikationen / Caractéristiques techniques

Der Textilbelag entspricht den Anforderungen der EN 1307.
Le revêtement textile est conforme aux exigences de la norme EN 1307.



Coral® Bright (26xx)

	Gesamtdicke / Epaisseur totale	ISO 1765	ca. / env. 8,5 mm
	Strapazierwert / Classe d'usage commercial	EN1307	Klasse 32 / Classe 32
	Farben / Coloris		6
	Lieferprogramm (alle Abmessungen sind Zirkumaße) / Dimensions (toutes les dimensions s'entendent comme environ)		Rollen / Rouleaux: Matten / Tapis:
	Rollen inkl. 2,5 cm Everfort®-Vinylstoßrand an beiden Seiten		90 cm 60 x 90 cm
	Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Everfort®-Vinylstoßrand		130 cm 90 x 150 cm
	Fliesen und FR-Ware ohne Stoßrand		200 cm
	Rouleaux incl. Bordure en vinyle d'env. 2,5 cm sur les deux côtés		
	Tapis incl. Bordure en vinyle d'env. 2,5 cm sur les 4 côtés Dalles et marchandise avec sous-couche FR sans bordure		
	Bahnenlänge / Longueur des rouleaux		ca. / env. 27,5 m
	Herstellungsart / Procédé de fabrication		getuftet, 5/32" Schnittpol / Tapis tufté à velours coupé 5/32"
	Oberflächengestaltung / Dessins		mehrfarbig, meliert / chiné multicolore
	Polmaterial / Fibres		Econyl 100% recyceltes Polyamid BCF / 100% Econyl polyamide recyclée
	Trägermaterial / 1er dossier		Polyesterfaservlies / Polyester non tissé
	Rückenausstattung / Sous-couche		Everfort® Vinyl, phthalatfrei / Vinyle Everfort®
	Gesamtgewicht / Masse surfacique totale	ISO 8543	ca. / env. 4.200 g/m ²
	Poleinsatzgewicht / Poids du velours	ISO 8543	ca. / env. 1.070 g/m ²
	Polschichtdicke / Hauteur du velours	ISO 1766	ca. / env. 5,8 mm
	Pol-Rohdichte / Densité du velours	ISO 8543	0,16 g/cm ³
	Noppenzahl / Nombre de points	ISO 1763	ca. / env. 112.900/m ²
	Komfortwert / Classe de confort	EN 1307	LC4
	Lichtbeständigkeit / Résistance à la lumière		
	Lichtechtheit / Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	7
	Reiben / Frottement	EN ISO 105/X12	4-5
	Wasser / Eau	EN ISO 105/E01	4-5
	Salzwasser / Eau salée	EN ISO 105/E02	4-5
	Wasserflecken / Tache à l'eau	EN 1307 annex G	5
	Shampoo / Shampooing	BS 1006	4-5
	Organische Lösungsmittel / Solvants organiques	EN ISO 105/X05	4-5
	Coral entspricht den Anforderungen der EN 14041, außer lose liegende Matten und abgepasste Teppiche / Coral répond aux exigences de la norme EN 14041, à l'exception des tapis et lés non collés		EN 14041 CE
	CE Kenncode des Produkttyps / Code du produit	EN 14041	1300147-DoP-607
	Brandverhalten / Réaction au feu	EN 13501-1	B _n -s1
	Rutschsicherheit / Résistance au glissement	EN 13893	DS
	Elektrostatische Aufladung / Accumulation charges électrostatiques	ISO 6356	≤ 2 kV

Weltweit verfügen alle Forbo Flooring Systems Vertriebsorganisationen über ein Qualitätsmanagementsystem, das nach ISO 9001 zertifiziert ist. / Toutes les entités de vente Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 9001 (management de la qualité).

Weltweit verfügen alle Forbo Flooring Systems Produktionsstätten über ein Umweltmanagementsystem, das nach ISO 14001 zertifiziert ist. / Toutes les usines Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 14001 (management de l'environnement).

Die Lebenszyklusanalysen (LCA) für Bodenbeläge von Forbo Flooring Systems werden in Umweltproduktdeklarationen (EPD) dokumentiert. Diese stehen auf unserer Webseite zum Download bereit. / L'Analyse du Cycle de Vie (ACV) de l'ensemble des produits Forbo Flooring Systems est disponible dans les Fiches de Déclarations Environnementales et Sanitaires. Celles-ci sont téléchargeables sur nos sites internet.

Deutschland
Forbo Flooring GmbH
Steubenstraße 27
D-33100 Paderborn
T: +49-(0)5251-1803-0
F: +49-(0)5251-1803-200
info.germany@forbo.com
www.forbo-flooring.de

Österreich
Forbo Flooring Austria GmbH
Oswald-Redlich-Straße 1
A-1210 Wien
T: +43-(0)1-3309204
F: +43-(0)1-3309204 10
info.austria@forbo.com
www.forbo-flooring.at

Schweiz
Forbo - Giubiasco SA
Via Industrie 16
CH-6512 Giubiasco
T: +41-(0)91 85001 11
F: +41-(0)91 85001 41
info.flooring.ch@forbo.com
www.forbo-flooring.ch



**COMMITTED
TO THE HEALTH
OF ONE**
WWW.FORBO-FLOORING.DE/CHO
WWW.FORBO-FLOORING.AT/CHO
WWW.FORBO-FLOORING.CH/CHO