



Technische specificaties / Spécifications techniques

Novilon bella voldoet aan de eisen van EN ISO 11638. / *Novilon bella répond aux exigences de la norme EN ISO 11638.*

	Totale dikte	<i>Épaisseur totale</i>	EN ISO 24346	2,4 mm
	Toplaag dikte	<i>Épaisseur de la couche supérieure</i>	EN ISO 24340	0,25 mm
	Wonen	<i>Usage domestique</i>	EN ISO 10874	klasse / classe 23
	Werken	<i>Usage commercial</i>	EN ISO 10874	klasse / classe 31
	Rolbreedte	<i>Largeur du rouleau</i>	EN ISO 24341	400/300/200 cm
	Rollengte	<i>Longueur du rouleau</i>	EN ISO 24341	30 m
	Totaalgewicht	<i>Poids total</i>	EN ISO 23997	ca. 2,0 kg/m ²
	Dimensiestabiliteit	<i>Stabilité dimensionnelle</i>	EN ISO 23999	< 0,10 %
	Indrukbestendigheid	<i>Résistance aux poinçonnements</i>	EN ISO 24343-1	≤ 0,12 mm
	Gehalte bindmiddel in slijtlaag	<i>Teneur en liant</i>	EN ISO 11638	Type 1
	Geschikt voor bureaustoelen	<i>Résistance à la chaise à roulettes</i>	ISO 4918 / EN 425	zeer goed / très bien
	Kleurechtheid	<i>Résistance à la décoloration</i>	ISO 105-B02	Blauwschaal / Échelle bleue 6/7
	Weerstand tegen huishoudelijke chemicaliën	<i>Résistance aux produits chimiques</i>	EN ISO 26987	zeer goed / très bien
	Slipweerstand	<i>Résistance au glissement</i>	DIN 51130	R10
	Contactgeluidisolatie	<i>Isolation au bruit d'impact</i>	EN ISO 717-2	17 dB
	Binnenshuis emissies: TVOC na 28 dagen	<i>Emissions dans l'air: TVOC à 28 jours</i>	ISO 16516	≤ 0,02 mg/m ³
	Life Cycle Assessment	LCA is de basis voor het waarborgen van een minimale impact op het milieu. / <i>LCA est la base pour assurer l'impact environnemental le plus bas.</i>		
	Creating better environments			
	Hernieuwbare energie	<i>Énergie renouvelables</i>	Novilon bella wordt met 100% hernieuwbare energie geproduceerd. / <i>Novilon bella est fabriqué à 100 % d'énergie renouvelable.</i>	
	Novilon bella voldoet aan de eisen van EN 14041. / <i>Novilon bella répond aux exigences de la norme EN 14041.</i>			
			EN 14041 CE 0200207-DoP-009	
	Brandgedrag	<i>Réaction au feu</i>	EN 13501-1	Bfl-s1, G, CS
	Slipweerstand	<i>Résistance au glissement</i>	EN 13893	μ ≥ 0,30
	Statische elektriciteit	<i>Accumulation charges électrostatiques</i>	EN 1815	≤ 2 kV
	Warmtegeleidingcoëfficiënt	<i>Conductivité thermique</i>	EN 12524	0,25 W/m·K
	Advies verlijmen / <i>Conseil pour l'encollage</i>			
	Verlijmen	<i>Encollage</i>	444 Euroflex multi, 500 Eurosafe multi, 540 Eurosafe special, 640 Eurostar special	



De kwaliteitsmanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems verkooporganisaties zijn ISO 9001 gecertificeerd. / *Toutes les entités de vente Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 9001 (management de la qualité).*
De milieumanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems productielocaties zijn ISO 14001 gecertificeerd. / *Toutes les usines Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 14001 (management de l'environnement).*
De Life Cycle Assessment (LCA) van Forbo Flooring Systems producten is vastgelegd in een milieuproductverklaring (EPD) en is te vinden op onze website. / *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.*

Forbo Flooring
t Hofveld 4B 001
1702 Groot-Bijgaarden
info.belgium@forbo.com
www.forbo-flooring.be
www.novilon.be

Find us on

