



eternal

Eternal steht für gesicherte Qualität. Die Vorteile der Marke sind leicht und deutlich erkennbar. Ganz einfach: Eternal wird wegen seiner zuverlässigen Leistung und der breiten Palette von Designs und Farben gewählt.

Die Eternal-Kollektion vermischt realistische und zeitgemäße Designs, um eine einzigartige Muster- und Farbsignatur zu bieten. Designer Qualität für Vinyl-Bahnen.

eternal



43002 | fog sparkle



43692 | mint sparkle



43742 | honey sparkle



43722 | bubblegum sparkle



43212 | mouse sparkle



43702 | jungle sparkle



43492 | red sparkle



43602 | plum sparkle



41292 | charcoal contrast



40542 | earth palette



43232 | night sparkle



43382 | carbon sparkle



10032 | fossil stucco



13712 | brushed chrome



11372 | bamboo stripe



42632 | concrete slate



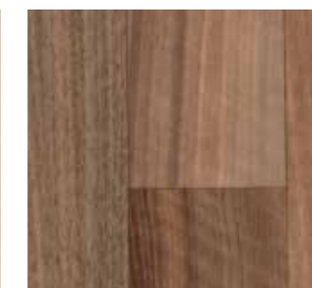
11162 | tropical beech



11442 | washed beech



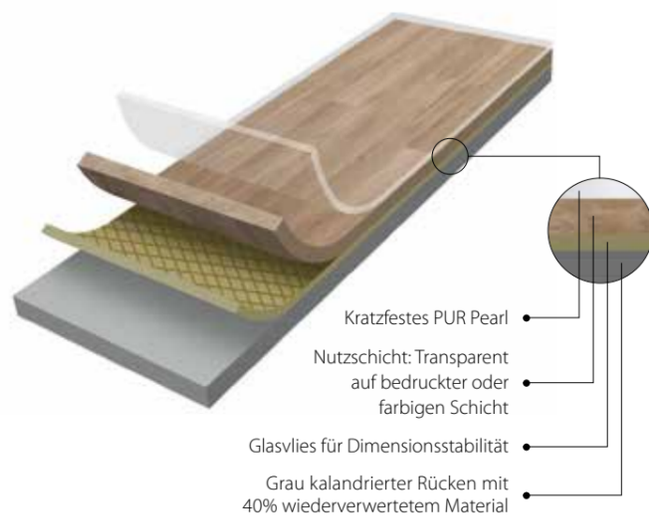
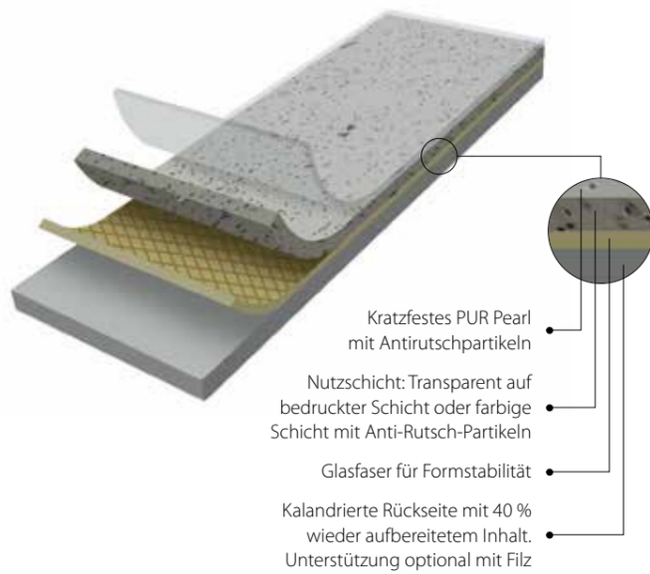
11542 | traditional oak



10232 | dark walnut

Oben abgebildet befindet sich nur eine Auswahl an Designs und Farbvarianten. Das vollständige Sortiment finden Sie unter www.forbo-flooring.com/bus.

PRODUKTÜBERSICHT



step®

Ein robuster Bodenbelag, der außergewöhnliche Rutschfestigkeit (**bis zu R12**) mit einem breiten Spektrum an Designoptionen vereint. Die PUR Pearl Oberfläche behält ihr optisches Erscheinungsbild und ihre Leistungsfähigkeit über die gesamte Nutzungsdauer.

Vorteile:

- R10, R11 und R12 für eine verbesserte Rutschfestigkeit
- Mit PUR Pearl behandelte Oberflächen machen die Reinigung und Wartung leicht
- Matte Oberflächen sorgen für geringe Abnutzungserscheinungen und einen natürlichen Look
- Farbbeständige Verschleißschicht garantiert ein dauerhaft gutes Erscheinungsbild
- Hoher Recyclinganteil
- Große Auswahl an Designs
- Wahlweise mit oder ohne Filzrücken für eine bessere Anhaftung

eternal

Eternal ist ein qualitativ hochwertiger, kompakter Vinylbelag mit bester Funktionalität und ansprechenden Holz- und Steinstrukturen sowie modernen Dessinierungen. Der Boden wird in Europa gefertigt und ist zu 100% recycelbar.

Vorteile:

- Klasse R10 mit verbesserter Rutschfestigkeit
- Mit PUR Pearl behandelte Oberflächen erleichtern Reinigung und Wartung
- Matte Oberflächen für geringe Abnutzung und ein natürliches Aussehen
- 100% transparente beständige Verschleißschicht für ein dauerhaft gutes Erscheinungsbild
- Hoher Recyclinganteil
- Große Auswahl an Designs
- Wahlweise mit oder ohne Filzrücken für eine bessere Anhaftung

flotex®

Flotex ist ein leistungsstarker Textilboden mit besonderem Eigenschaftsprofil. Flotex verbindet Vorteile von elastischen und textilen Bodenbelägen, die das Produkt für das tägliche Leben prädestinieren.

Vorteile:

- Nylon 6.6 Fasern für hohe Beständigkeit
- Hygienisch, da waschbar
- Leicht zu reinigen; durch kurze Nylonfasern einfaches Entfernen von Straßenschmutz
- Verbesserte Luftqualität im Innenraum (unabhängig geprüft durch Allergy UK)
- Rutschsicherheit in jedem Zustand

coral® FR

Der Marktführer in Sauberlaufsystemen bietet Ihnen nicht nur ein vielfältiges und bewährtes Programm an 'Clean-Off'-Produkten für diese Bereiche, sondern auch entsprechende anpassbare Matten.

Vorteile:

- Hohe Feuchtigkeits- und Schmutzaufnahme
- Sorgen für Trittsicherheit
- Beugen Ausrutschunfällen vor
- Große Auswahl an Farben
- Reduzieren Reinigungskosten

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

		Surestep	Safestep (up to R12)	Eternal	Flotex colour	Flotex vision	Coral brush FR*	Coral classic FR*	Coral duo FR*	Coral welcome FR*
 Gesamtstärke	ISO 1765 / EN-ISO 24346	2,0 mm	2,0 mm	2,0 mm	4.3 mm	4,3 mm	Ca. 9 mm	Ca. 8 mm	Ca. 9 mm	Ca. 8 mm
 Rollenbreite	EN-ISO 24341	200 cm	200 cm	200 cm	200 cm	200 cm	185 cm (individualisierbar)	185 cm (individualisierbar)	190 cm (individualisierbar)	190 cm (individualisierbar)
 Rollenlänge	EN-ISO 24341	20 - 27 m	20 - 27 m	Ca. 25 m	30 m	30 m	27,5 m (individualisierbar)	27,5 m (individualisierbar)	27,5 m (individualisierbar)	27,5 m (individualisierbar)
Mindestbestellmenge							50 m ²	50 m ²	50 m ²	50 m ²
 Flächengewicht	ISO 8543 / EN-ISO 23997	2.750 g/m ²	2.750 g/m ²	2.800 g/m ²	1800 gram/m ²	1.800 gram/m ²	Ca. 3.400 g/m ²	Ca. 3.400 g/m ²	Ca. 3.000 g/m ²	Ca. 2.500 g/m ²
Poleinsatzgewicht	ISO 8543				Approx 250 gram/m ²	Approx 250 gram/m ²	Ca. 920 g/m ²	Ca. 870 g/m ²	Ca. 670 g/m ²	Ca. 750 g/m ²
 Poldicke	ISO 1766				Approx 2 mm	Approx 2 mm	Ca. 6,5 mm	Ca. 6 mm	Ca. 6 mm	Ca. 6,3 mm
Polmaterial					100% polyamid	100% Polyamid	100% regeneriertes Econyl polyamid	100% Polyamid-BCF-voll durchgefärbt	100% Polyamid mit 75% regeneriertem Econyl-Polyamid	100% regeneriertes Econyl polyamid
 Dimensionsstabilität	EN-ISO 23999 / ISO 2551	< 0,1%	< 0,1%	< 0,1%	≤ 0.2%	≤ 0,2%				
 Resteindruckverhalten	EN-ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	≤ 0,05 mm	≤ 0,05 mm						
 Lichtechtheit	EN ISO 105/B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 5	≥ 7	≥ 5	≥ 7
 Flexibilität	EN-ISO 24344	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm						
 Beständigkeit gegen Chemikalien	ISO 26987	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut				
Organische Lösungsmittel	EN ISO 105/X05						4-5	4,5	4-5	4-5
 Elektrostatisches Verhalten	EN 1081 / ISO 10965	> 1,10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω	> 1.10 ⁹ Ω	> 1.10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω	> 1,10 ⁹ Ω
 Rutschfestigkeit	DIN 51130/51131 EN 13845 Anhang C EN 13893	R10 ESf μ > 0,30	R11, R12 ESf μ > 0,30	R10 μ > 0,30	R13 μ > 0,30	R13 μ > 0,30	μ > 0,30	μ > 0,30	μ > 0,30	μ > 0,30
 Brandverhalten	ECE R 118-2 Annex 6	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min	0 mm/min
 Körperspannung	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV Antistatik	< 2 kV Antistatik	< 2 kV Antistatik	< 2 kV Antistatik
 Wärmeleitfähigkeit	EN12524 / ISO 8302	0,25 W/m.K	0,25 W/m.K	0,25 W/m.K	0.048 W/m.K	0.048 W/m.K	0,093 W/m.K	0,13 W/m.K	0,14 W/m.K	

*Coral FR wird auftragsbezogen hergestellt