

28.09.2016

Leistungsverzeichnis

Sauberlaufzonen

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Anbieter: _____

Summe Angebot netto: _____ €

19,0 % MwSt: _____ €

brutto: _____ €

Summe geprüft netto: _____ €

19,0 % MwSt: _____ €

brutto: _____ €

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.		Einheitspr. €	Gesamtpr. €
---------	--	---------------	-------------

LV: Sauberlaufzonen**1. Kapitel: Coral****1.1. Coral Bright**

Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,

Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol
 Polmaterial: Econyl, 100% recyceltes Polyamid-BCF
 Trägermaterial: Polyesterfaservlies
 Rückenmaterial: Everfort® Vinyl

Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.

Strapazierwert (EN 1307): Klasse 32
 Gesamtdicke (ISO 1765): 8,5 mm
 Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.200 g/m²
 Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 1.070 g/m²
 Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1
 Komfortwert (EN1307): LC4

Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert mit Kratzgarn,
 Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand:
 90 cm / 130 cm / 200 cm
 Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand:
 60 x 90 cm / 90 x 150 cm
 Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,

Erzeugnis des Belages Coral® Bright,
 Farbe.....oder gleichwertiger Art.

Erzeugnis des Belages

.....
 vom Bieter einzutragen.

1.2. Coral Brush

Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,

Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol
 Polmaterial: Econyl, 100% recyceltes Polyamid-BCF
 Trägermaterial: Polyesterfaservlies
 Rückenmaterial: Everfort® Vinyl
 (auch mit FR-Latex-Rücken erhältlich)

Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.

Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33
 Gesamtdicke (ISO 1765): 9,0 mm
 Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.050 g/m²
 Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 920 g/m²
 Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1
 Komfortwert (EN1307): LC3

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
	<p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert mit Kratzgarn Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 105 cm / 155 cm / 205 cm Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand: 55 x 90 cm / 90 x 155 cm / 135 x 205 cm / 205 x 300 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Brush, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p>	
1.3.	<p>Coral Brush Fliesen Textiles Sauberlaufsystem in Fliesen entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: Econyl, 100% recyceltes Polyamid-BCF Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl</p> <p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): 9,0 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.700 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 920 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC3</p> <p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert mit Kratzgarn Format Fliesen: 50 x 50 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Brush Fliesen, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p>	
1.4.	<p>Coral Classic Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: 100% Polyamid-BCF Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl (auch mit FR-Latex-Rücken erhältlich)</p>	

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
	<p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): 9,0 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.000 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 870 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC3</p> <p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert mit Kratzgarn Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 105 cm / 155 cm / 205 cm Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand: 55 x 90 cm / 90 x 155 cm / 135 x 205 cm / 205 x 300 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Classic, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p>	
1.5.	<p>Coral Classic Fliesen Textiles Sauberlaufsystem in Fliesen entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: 100% Polyamid-BCF Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl</p> <p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): 9,0 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.700 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 870 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC3</p> <p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert mit Kratzgarn Format Fliesen: 50 x 50 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Classic Fliesen, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p>	

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<p>1.6.</p>	<p>Coral Duo Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: Polyamid-BCF, mit 75% recyceltem Econyl Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl (auch mit FR-Latex-Rücken erhältlich)</p> <p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): ca. 9,0 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 3.800 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 670 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC2</p> <p>Dessin/Farbe: Rippenstruktur mit Kratzgarn Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 205 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Duo, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p>	
<p>1.7.</p>	<p>Coral Go Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: Econyl, 100% recyceltes Polyamid-BCF Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl</p> <p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 32 Gesamtdicke (ISO 1765): 8,0 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 3.900 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 780 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC3</p> <p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 90 cm / 130 cm / 200 cm Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand: 60 x 90 cm / 90 x 150 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Go,</p>	

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
1.8.	<p>Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>.....</p> <p>vom Bieter einzutragen.</p> <hr/> <p>Coral Grip HD Vinyl-Sauberlaufsystem für den Außenbereich, entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: 3-dimensional gebundene Monofilamente + Antirutschgranulat Polmaterial: 100% Vinyl, durchgefärbt Rückenmaterial: offene Struktur / Everfort® Vinyl</p> <p>Hergestellt mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): mit Rücken 17 mm / offene Struktur 16 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): mit Rücken 8.100 g/m² / offene Struktur 5.500 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1</p> <p>Dessin/Farbe: einfarbig mit Reliefdesign Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 127 cm Rollen, offene Struktur: 122 cm Matten, offene Struktur: 60 x 90 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Grip HD, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>.....</p> <p>vom Bieter einzutragen.</p> <hr/>	
1.9.	<p>Coral Grip MD Vinyl-Sauberlaufsystem für den Außenbereich, entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: 3-dimensional gebundene Monofilamente + Antirutschgranulat Polmaterial: 100% Vinyl, durchgefärbt Rückenmaterial: offene Struktur / Everfort® Vinyl</p> <p>Hergestellt mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33 Gesamtdicke (ISO 1765): mit Rücken 12 mm / offene Struktur 11 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): mit Rücken 6.500 g/m² /</p>	

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
	<p>offene Struktur 3.500 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1</p> <p>Dessin/Farbe: einfarbig Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 127 cm Rollen, offene Struktur: 122 cm Matten, offene Struktur: 60 x 90 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Grip MD, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages vom Bieter einzutragen.</p>	
<p>1.10.</p>	<p>Coral Luxe Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p> <p>Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol Polmaterial: 100% Polyamid Trägermaterial: Polyesterfaservlies Rückenmaterial: Everfort® Vinyl (auch mit FR-Latex-Rücken erhältlich)</p> <p>Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.</p> <p>Strapazierwert (EN 1307): Klasse 31 Gesamtdicke (ISO 1765): 8,5 mm Gesamtgewicht (ISO 8543): 4.100 g/m² Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 1.000 g/m² Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1 Komfortwert (EN1307): LC3</p> <p>Dessin/Farbe: Mehrfarbig, meliert Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 105 cm / 205 cm Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand: 105 x 155 cm / 135 x 205 cm Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,</p> <p>Erzeugnis des Belages Coral® Luxe, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages vom Bieter einzutragen.</p>	
<p>1.11.</p>	<p>Coral Welcome Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307,</p>	

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
---------	---------------	-------------

Herstellungsart: getuftet, 5/32"Schnittpol
 Polmaterial: Econyl, 100% recyceltes Polyamid-BCF
 Trägermaterial: Polyesterfaservlies
 Rückenmaterial: Everfort® Vinyl
 (auch mit FR-Latex-Rücken erhältlich)

Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken
 und zu 100% recyclingfähig.

Strapazierwert (EN 1307): Klasse 33
 Gesamtdicke (ISO 1765): 9,0 mm
 Gesamtgewicht (ISO 8543): 3.950 g/m²
 Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 750 g/m²
 Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1
 Komfortwert (EN1307): LC2

Dessin/Farbe: Mehrfarbig, gestreift mit Kratzgarn,
 Rollen inkl. 2,5 cm Everfort-Vinylstoßrand: 205 cm
 Matten inkl. 2,5 cm umlaufenden Vinyl-Stoßrand:
 105 x 155 cm
 Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion,

Erzeugnis des Belages Coral® Welcome,
 Farbe.....oder gleichwertiger Art.

Erzeugnis des Belages

.....
 vom Bieter einzutragen.

Summe Kapitel 1. Coral

Summe LV Sauberlaufzonen

Projekt: 0-4 Coral Sauberlaufzonen

Bauherr:

Planung:

Lv: Sauberlaufzonen

Zusammenfassung

Kapitel 1. Coral

_____ €

Gesamt netto

_____ €

zzgl. 19,0 % MwSt.

_____ €

Gesamt brutto

_____ €

Ort/Datum/Stempel/rechtsverbindliche Unterschrift