

30.03.2015

Leistungsverzeichnis

Eternal

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Anbieter: _____

Summe Angebot netto: _____ €

19,0 % MwSt: _____ €

brutto: _____ €

Summe geprüft netto: _____ €

19,0 % MwSt: _____ €

brutto: _____ €

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

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

LV: Eternal**1. Bereich: Eternal Hauptkollektion****1.1. Eternal Wood**

Bodenbelag aus Vinyl entsprechend der ISO 10582 und EN 649, heterogen, mit werkseitiger PUR-Pearl™-Oberflächenvergütung und Glasvliesträger,

Einstufung ISO 10874 / EN 685 Klassen 34/43, Verschleißgruppe T, Aufladespannung im Begehversuch gemäß EN 1815 max. 2 kV, Trittschallverminderung ISO 140-8 mind. 6 dB, geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 / EN 425 Typ W, Brandverhalten EN 13501-1 Klasse Bfl-s1, Rutschhemmungsklasse R10 entsprechend DIN 51130, Dimensionsstabilität gemäß ISO 23999 / EN 434 < 0,10 %,

Hergestellt in Europa aus phthalatfreiem Vinyl und zu 100 % recyclingfähig.

Gesamtdicke 2,00 mm, Nuttschichtdicke 0,70 mm, in Bahnen, Bahnenbreite 200 cm, Holz-Dessinierung, Oberfläche geprägt, seidenmatt, Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion, auf vollflächig gespachtelten Untergrund kleben,

Erzeugnis des Belages Forbo Eternal Wood, Farbe.....oder gleichwertiger Art.

Erzeugnis des Belages

.....
vom Bieter einzutragen

Erzeugnis/Typ des Klebstoffes

.....
vom Bieter einzutragen.

m2

1.2. Eternal Material

Bodenbelag aus Vinyl entsprechend der ISO 10582 und EN 649, heterogen, mit werkseitiger PUR-Pearl™-Oberflächenvergütung und Glasvliesträger,

Einstufung ISO 10874 / EN 685 Klassen 34/43, Verschleißgruppe T, Aufladespannung im Begehversuch gemäß EN 1815 max. 2 kV, Trittschallverminderung ISO 140-8 mind. 6 dB, geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 / EN 425 Typ W, Brandverhalten EN 13501-1 Klasse Bfl-s1, Rutschhemmungsklasse R10 entsprechend DIN 51130, Dimensionsstabilität gemäß ISO 23999 / EN 434 < 0,10 %,

Hergestellt in Europa aus phthalatfreiem Vinyl und zu 100 % recyclingfähig.

Gesamtdicke 2,00 mm, Nuttschichtdicke 0,70 mm, in Bahnen, Bahnenbreite 200 cm,

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
	<p>Stein-/Abstrakt-Dessinierung, Oberfläche geprägt, seidenmatt, Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion, auf vollflächig gespachtelten Untergrund kleben,</p> <p>Erzeugnis des Belages Forbo Eternal Material, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen</p> <p>Erzeugnis/Typ des Klebstoffes</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p> <p>m2 _____</p>	
1.3.	<p>Eternal Colour Bodenbelag aus Vinyl entsprechend der ISO 10582 und EN 649, heterogen, mit werkseitiger PUR-Pearl™-Oberflächenvergütung und Glasvliesträger,</p> <p>Einstufung ISO 10874 / EN 685 Klassen 34/43, Verschleißgruppe T, Aufladespannung im Begehversuch gemäß EN 1815 max. 2 kV, Trittschallverminderung ISO 140-8 mind. 6 dB, geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 / EN 425 Typ W, Brandverhalten EN 13501-1 Klasse Bfl-s1, Rutschhemmungsklasse R10 entsprechend DIN 51130, Dimensionsstabilität gemäß ISO 23999 / EN 434 < 0,10 %,</p> <p>Hergestellt in Europa aus phthalatfreiem Vinyl und zu 100 % recyclingfähig.</p> <p>Gesamtdicke 2,00 mm, Nuttschichtdicke 0,70 mm, in Bahnen, Bahnenbreite 200 cm, Allover-/Chip-Dessinierung, Oberfläche geprägt, seidenmatt, Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion, auf vollflächig gespachtelten Untergrund kleben,</p> <p>Erzeugnis des Belages Forbo Eternal Colour, Farbe.....oder gleichwertiger Art.</p> <p>Erzeugnis des Belages</p> <p>..... vom Bieter einzutragen</p> <p>Erzeugnis/Typ des Klebstoffes</p> <p>..... vom Bieter einzutragen.</p> <p>m2 _____</p> <p>Summe Bereich 1. Eternal Hauptkollektion _____</p>	

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

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

2. Bereich: Eternal Original

2.1. Eternal Original

Bodenbelag aus Vinyl entsprechend der ISO 10582 und EN 649, heterogen, mit werkseitiger PUR-Pearl™-Oberflächenvergütung und Glasvliesträger,

Einstufung ISO 10874 / EN 685 Klassen 34/43, Verschleißgruppe T, Aufladespannung im Begehversuch gemäß EN 1815 max. 2 kV, Trittschallverminderung ISO 140-8 mind. 6 dB, geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 / EN 425 Typ W, Brandverhalten EN 13501-1 Klasse Bfl-s1, Rutschhemmungsklasse R10 entsprechend DIN 51130, Dimensionsstabilität gemäß ISO 23999 / EN 434 < 0,10 %,

Hergestellt in Europa aus phthalatfreiem Vinyl und zu 100 % recyclingfähig.

Gesamtdicke 2,00 mm, Nuttschichtdicke 0,70 mm, in Bahnen, Bahnenbreite 200 cm, Holz-, Stein- oder Abstraktdekor Oberfläche geprägt, seidenmatt, Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion, auf vollflächig gespachtelten Untergrund kleben,

Erzeugnis des Belages Forbo Eternal Original, Farbe.....oder gleichwertiger Art.

Erzeugnis des Belages

.....
vom Bieter einzutragen

Erzeugnis/Typ des Klebstoffes

.....
vom Bieter einzutragen.

m2 _____

Summe Bereich 2. Eternal Original _____

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

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

3. Bereich: Eternal Digitaldruck

3.1. Eternal Digital Print

Bodenbelag aus Vinyl entsprechend der ISO 10582 und EN 649, heterogen, individuelles Druckbild per Digitaldruckverfahren, mit werkseitiger PUR-Pearl™-Oberflächenvergütung und Glasvliesträger,

Einstufung ISO 10874 / EN 685 Klassen 34/43, Verschleißgruppe T, Aufladespannung im Begehversuch gemäß EN 1815 max. 2 kV, Trittschallverminderung ISO 140-8 mind. 6 dB, geeignet für Stuhlrollen ISO 4918 / EN 425 Typ W, Brandverhalten EN 13501-1 Klasse Bfl-s1, Rutschhemmungsklasse R10 entsprechend DIN 51130, Dimensionsstabilität gemäß ISO 23999 / EN 434 < 0,10 %,

Hergestellt in Europa aus phthalatfreiem Vinyl und zu 100 % recyclingfähig.

Gesamtdicke 2,00 mm, Nuttschichtdicke 0,70 mm, in Bahnen, Bahnenbreite 200 cm / 400 cm, Individuelles Durckbild gemäß Vorgaben, transparente Nuttschicht, Oberfläche geprägt, seidenmatt, auf vollflächig gespachtelten Untergrund kleben,

Erzeugnis des Belages Eternal Digital Print, Farbe.....oder gleichwertiger Art.

Erzeugnis des Belages

.....
vom Bieter einzutragen

Erzeugnis/Typ des Klebstoffes

.....
vom Bieter einzutragen.

0,00

Summe Bereich 3. Eternal Digitaldruck

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtp. €
---------	---------------	------------

4. Bereich: Verschweißung
4.1. Thermisch Verschweißen

Verschweißen des Bodenbelages aus Vinyl
mit farbgleicher, belagkonformer Schweißschnur,
Abrechnung nach der Fläche des Belages.

--	--	--

4.2. Kaltverschweißen

Kaltverschweißen des Bodenbelages aus Vinyl, heterogen,
Bahnenbreite 200 cm, mit transparentem Kaltschweißmittel,
Abrechnung nach der Fläche des Belages.

--	--	--

Summe Bereich 4. Verschweißung
Summe LV Eternal

--	--	--

--	--	--

Projekt: 0-2-1 Eternal

Bauherr:

Planung:

Lv: Eternal

Zusammenfassung

Bereich 1. Eternal Hauptkollektion _____ €

Bereich 2. Eternal Original _____ €

Bereich 3. Eternal Digitaldruck _____ €

Bereich 4. Verschweißung _____ €

Gesamt netto _____ €

zzgl. 19,0 % MwSt. _____ €

Gesamt brutto _____ €

Ort/Datum/Stempel/rechtsverbindliche Unterschrift