

Seilo® CRYL Acrylharzboden

Beispiel Ausschreibungstext

<u>Pos. 1</u>	Anfräsen bzw. kugelstrahlen des Unterbodens zur Entfernung von Verschmutzungen und feiner Zementschlämme. Fräs- bzw. Strahlgut absaugen. (Entsorgung in bauseits bereit gestellte Container). Die zu bearbeitende Fläche muss trocken, freigeräumt und besenrein sein 380 Volt Stromanschluss sowie 16 u. 32 Ampere-Anschluss müssen vorhanden sein. (Preis bei einer Anfahrt).	
	m²	€/m²
<u>Pos. 2</u>	Vorbehandelte Fläche der Pos. 1 mit R51 oder RU727 grundieren und mit Granulat oder Quarzsand abstreuen. Verbrauch ca. 400 g/m ²	
	m²	€/m²
<u>Evtl.-Pos.</u>	Nach Aushärtung der Grundierung Aufbringen einer Abdichtungsmasse aus Membranharz auf Basis von lösemittelfreiem, hochflexiblem Methacrylatharz, Füllstoff, Pigment und Stellmittel, mittels Zahnpachtel oder Glättkellen	
	m²	€/m²
<u>Evtl.-Pos.</u>	Auf die grundierte Fläche der Pos. 2 aufbringen einer Kratzspachtelung mit RV368 und Quarzsand, als Ausgleichsspachtelung bei Unebenheiten des Unterbodens (bis 1,5 kg/m ² . Mehrverbrauch wird über EP/kg abgerechnet)	
	m²	€/m²
<u>Pos. 3</u>	Grundierte Fläche mit Seilo® CRYL R61 oder RU747, nach Verlauf des vorhandenen Bodens, beschichten. Feuergetrockneten Quarzsand oder Farbchips einstreuen. Nach dem Aushärten den Überschuss abfegen und Fläche absaugen. Farbton nach Wahl. Schichtdicke 5 - 6 mm , Harzverbrauch ca. 2,5 kg/m ² , Füllstoff 5,35 kg/m ²	
	m²	€/m²
	Alternativ: Schichtdicke 2 - 3 mm , Harzverbrauch ca. 1,5 kg/m ² , Füllstoff 3,0 kg/m ²	
	m²	€/m²
<u>Pos. 4</u>	Anschlussarbeiten an vorhandene Beläge, Edelstahlrinnen, Einläufe, Anschlagschienen, Türen und Toren, eingebaute Gitterroste usw., einseitig	
	lfdm	€/lfdm
<u>Pos. 5</u>	Hohlkehlen aus Kunstharzmaterial R17 oder Hohlkehlpaste herstellen, als Zulage zu Pos. 4. Bis zu einer Höhe von 8 cm	
	lfdm	€/lfdm
<u>Evtl.-Pos.</u>	Seilo® CRYL Belag mit Quarzsand, Korund o.ä. abstreuen; zur Erhöhung der Rutschhemmstufe	
	m²	€/m²

Seilo® CRYL Acrylharzboden

Beispiel Ausschreibungstext

<u>Pos. 6</u>	Beschichtete Fläche der Pos. 4 einmal mit R71 oder R81 farblos versiegeln. Harzverbrauch ca. 0,4 kg/m ²
m²	€/m²
<u>Pos. 7</u>	Treppenstufen, in einer Abwicklung von z.B. 45 cm, mit Alu-Abschlusschienen, als Zulage zu den vorgenannten Hauptpositionen mit unserem Seilo® CRYL Belag beschichten
lfdm	€/lfdm
<u>Pos. 8</u>	Einschneiden von Dehnungsfugen in den Seilo® CRYL Belag, in einer Breite von 5 – 6 mm und vergießen mit einem Zweikomponenten Methacrylatharz
lfdm	€/lfdm
<u>Pos. 9</u>	Anfallende Regiestunden
Std.	€/Std.
<u>Pos. 10</u>	Pauschale für Baustelleneinrichtung, An- und Abreise, Vorhalten der Geräte und Maschinen.
Pro Bauabschnitt	€

Gesamtsumme	€-----
zzgl. MwSt.	€-----
Angebotssumme	€-----