

SEILO[®] CRYL Acrylharzbeschichtung



Ausschreibungstext SEILO[®] Cryl auf Beton / Estrich

Pos. 1 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

Pos. 2 Vorbehandelte Fläche der Pos. 1 mit R51 oder RU727 grundieren und mit Granulat oder Quarzsand abstreuen. Verbrauch ca. 400 g/m²

m² €/m²

Evtl.-Pos. Auf die grundierte Fläche der Pos. 2 aufbringen einer Kratzspachtelung mit RV368 und Quarzsand, als Ausgleichsspachtelung bei Unebenheiten des Unterbodens (bis 1,5 kg/m². Mehrverbrauch wird über EP/kg abgerechnet)

m² €/m²

Pos. 4 Grundierte Fläche mit SEILO[®]-CRYL (Fabrikat Silikal) R61 oder RU747, nach Verlauf des vorhandenen Bodens, beschichten. Feuergetrockneten Quarzsand oder Farbchips einstreuen. Nach dem Aushärten den Überschuss abfegen und Fläche absaugen. Schichtdicke 5,0 mm. Farbton nach Wahl. Harzverbrauch ca. 2,5 kg/m², Füllstoff 5,35 kg/m²

m² €/m²

Pos. 5 Anschlussarbeiten an vorhandene Beläge, Edelstahlrinnen, Einläufe, Anschlagschienen, Türen und Toren, eingebaute Gitterroste usw.

lfdm €/lfdm

Pos. 6 Hohlkehlen aus Kunstharzmaterial R17 herstellen, als Zulage zu Pos. 4. bis zu einer Höhe von 10 cm

lfdm €/lfdm

Pos. 7 Beschichtete Fläche der Pos. 4 einmal mit R71 oder R81 farblos versiegeln Harzverbrauch ca. 0,4 kg/m²

m² €/m²

Pos. 8 Einschneiden von Dehnungsfugen in den SEILO®-CRYL-Belag, in einer Breite von 5 – 6 mm und vergießen mit einem Zweikomponenten Methacrylatharz

lfdm

€/lfdm

Pos. 9 Anfallende Regiestunden

Std.

€/Std.

Pos. 11 Pauschale für Baustelleneinrichtung, An- und Abreise, Vorhalten der Geräte und Maschinen

Pro Bauabschnitt

€

Gesamtsumme €-----

zzgl. MwSt. €-----

Angebotssumme€-----

Weil Sie drauf stehen

Böden

SEITZ + KERLER GmbH & Co. KG · 97816 Lohr am Main
Telefon: 09352 / 87870 Internet: <http://www.seilo.de>
Fax: 09352 / 878711 E-mail: industrieboeden@seilo.de



Spezialfußböden für Industrie, Handwerk und Handel von SEITZ+KERLER

SEITZ + KERLER

SEILO® CRYL Acrylharzbeschichtung



Ausschreibungstext SEILO® Cryl Dünnbeschichtung auf Beton/Estrich

Pos. 1	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
Pos. 2	Vorbehandelte Fläche der Pos. 1 mit R51 oder RU727 grundieren und mit Granulat oder Quarzsand abstreuen. Verbrauch ca. 400 g/m ²
	m² €/m²
Evtl.-Pos.	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
Pos. 4	Grundierte Fläche mit SEILO®-CRYL (Fabrikat Silikal) R61 oder RU747, nach Verlauf des vorhandenen Bodens, beschichten. Feuergetrockneten Quarzsand oder Farbchips einstreuen. Nach dem Aushärten den Überschuss abfegen und Fläche absaugen. Schichtdicke 2,5 mm. Farbton nach Wahl. Harzverbrauch ca. 1,5 kg/m ² , Füllstoff 3,00 kg/m ²
	m² €/m²
Evtl.-Pos.	Auf die grundierte Fläche SEILO®-CRYL-Dünnbeschichtung R61 pigmentiert aufwalzen (wahlweise Abstreuerung mit Farbchips)
	m² €/m²
Pos. 5	Anschlussarbeiten an vorhandene Beläge, Edelstahlrinnen, Einläufe, Anschlagschienen, Türen und Toren, eingebaute Gitterroste usw.
	lfdm €/lfdm
Pos. 6	Hohlkehlen aus Kunstharzmaterial R17 herstellen, als Zulage zu Pos. 4. Bis zu einer Höhe von 10 cm
	lfdm €/lfdm

Pos. 7 Beschichtete Fläche der Pos. 4 einmal mit R71 oder R81 farblos versiegeln
Harzverbrauch ca. 0,4 kg/m²

m² **€/m²**

Pos. 8 Einschneiden von Dehnungsfugen in den SEILO[®]-CRYL-Belag, in einer Breite von 5 – 6 mm und vergießen mit einem Zweikomponenten Methacrylatharz

lfdm **€/lfdm**

Pos. 9 Anfallende Regiestunden

Std. **€/Std.**

Pos. 11 Pauschale für Baustelleneinrichtung, An- und Abreise, Vorhalten der Geräte und Maschinen

Pro Bauabschnitt **€**

Gesamtsumme €-----

zzgl. MwSt. €-----

Angebotssumme €-----

Weil Sie drauf stehen

Böden

SEITZ + KERLER GmbH & Co. KG · 97816 Lohr am Main
Telefon: 09352 / 87870 Internet: <http://www.seilo.de>
Fax: 09352 / 878711 E-mail: industrieboeden@seilo.de



Spezialfußböden für Industrie, Handwerk und Handel von SEITZ+KERLER

SEITZ + KERLER

Pos. 6	<u>Versiegelung</u> Aufwalzen der lösemittelarmen, 2-Komponenten Versiegelung SEILO®-CRYL 91 U in sehr dünner Schicht. Die Walze wird bei der Anwendung fest aufgedrückt und intensiv, nahezu massierend, gleichmäßig hin und her bewegt, um eine gleichmäßige Oberfläche zu erreichen und Überschichtdicken zu vermeiden. SEILO®-CRYL 91 U, ca. 0,150 kg/m ² (Komponente 1 + 2)
	lfdm €/lfdm
Pos. 7	Einschneiden von Dehnungsfugen in den SEILO®-CRYL-Belag, in einer Breite von 5 – 6 mm und vergießen mit einem Zweikomponenten Methacrylatharz
	lfdm €/lfdm
Pos. 8	Anfallende Regiestunden
	Std. €/Std.
Pos. 11	Pauschale für Baustelleneinrichtung, An- und Abreise, Vorhalten der Geräte und Maschinen
	Pro Bauabschnitt €

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

Weil Sie drauf stehen

Böden

SEITZ + KERLER GmbH & Co. KG · 97816 Lohr am Main
 Telefon: 09352 / 87870 Internet: <http://www.seilo.de>
 Fax: 09352 / 878711 E-mail: industriboeden@seilo.de



Spezialfußböden für Industrie, Handwerk und Handel von SEITZ+KERLER

SEITZ + KERLER