

## Ausschreibungstexte

### Imprägnierung mit OBTEGO R-400

Pos.	Beschreibung Arbeitsgänge	Preis pro m <sup>2</sup>	Gesamtpreis für xxxxx m <sup>2</sup>
1	Grundreinigung der zu imprägnierenden Fläche. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Grundreinigung der Randbereich in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
2	<i>Optional:</i>  Durchführen eines Reinigungsschliffes mit geeigneten Schleifmedien. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Reinigungsschleifen der Randbereiche in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
3	Aufbringen von OBTEGO R-400 mit einem Drucksprüngerät und entsprechender Airless-Düse bis zur vollständigen Sättigung und minimaler Filmbildung. Sorgfältiges, gleichmäßiges Verteilen auf der Fläche mit einem kurzhaarigen Mikrofaser-Wischmopp unter Beachtung der Herstellerangaben.		
4	Auspolieren des überschüssigen Materialfilms nach ca. 5-10 Minuten (auf jeden Fall vor dem Antrocknen des Materials) mit einer Wischmaschine und einem weißen Pad/Polierpad unter Beachtung von Herstellerangaben. Anschließend mind. sechs Stunden antrocknen lassen.		

## Imprägnierung mit OBTEGO P-10 und OBTEGO R-400

Pos.	Beschreibung Arbeitsgänge	Preis pro m <sup>2</sup>	Gesamtpreis für xxxxx m <sup>2</sup>
1	Grundreinigung der zu imprägnierenden Fläche. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Grundreinigung der Randbereich in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
2	<i>Optional:</i>  Durchführen eines Reinigungsschliffes mit geeigneten Schleifmedien. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Reinigungsschleifen der Randbereiche in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
3	Aufbringen von OBTEGO P-10 mit einem Drucksprühgerät und entsprechender Airless-Düse. Gleichmäßiges Verteilen auf der Fläche mit einem kurzhaarigen Mikrofaser-Wischmopp. Die Herstellerangaben sind dabei zu beachten. Anschließend mind. zwölf Stunden trocknen lassen.		
4	Aufbringen von OBTEGO R-400 mit einem Drucksprühgerät und entsprechender Airless-Düse bis zur vollständigen Sättigung und minimaler Filmbildung. Sorgfältiges, gleichmäßiges Verteilen auf der Fläche mit einem kurzhaarigen Mikrofaser-Wischmopp unter Beachtung der Herstellerangaben.		
5	Auspolieren des überschüssigen Materialfilms nach ca. 5-10 Minuten (auf jeden Fall vor dem Antrocknen des Materials) mit einer Wischmaschine und einem weißen Pad/Polierpad unter Beachtung von Herstellerangaben. Anschließend mind. sechs Stunden antrocknen lassen.		

## Imprägnierung mit OBTEGO P-20 und OBTEGO R-400

Pos.	Beschreibung Arbeitsgänge	Preis pro m <sup>2</sup>	Gesamtpreis für xxxxx m <sup>2</sup>
1	Grundreinigung der zu imprägnierenden Fläche. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Grundreinigung der Randbereich in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
2	<i>Optional:</i>  Durchführen eines Reinigungsschliffes mit geeigneten Schleifmedien. Nach Abschluß der Arbeiten ist die Fläche trocken und frei von Verunreinigungen, Wachsen, Ölen, Pflegemittel oder sonstiger Schichten und Materialien, die das Saugverhalten des Bodens beeinflussen. Reinigungsschleifen der Randbereiche in gleich hoher Qualität wie die der übrigen Flächen.		
3	Aufbringen von OBTEGO P-20 mit einem Drucksprüngerät und entsprechender Airless-Düse. Sofortiges, sorgfältiges und gleichmäßiges nachrollen auf der Fläche mit einer kurzhaarigen Polyamidrolle/-walze unter Beachtung der Herstellerangaben. Anschließend mind. zwei Stunden antrocknen lassen.		
5	Aufbringen von OBTEGO R-400 mit einem Drucksprüngerät und entsprechender Airless-Düse bis zur vollständigen Sättigung und minimaler Filmbildung. Sorgfältiges, gleichmäßiges Verteilen auf der Fläche mit einem kurzhaarigen Mikrofaser-Wischmopp unter Beachtung der Herstellerangaben.		
6	Auspolieren des überschüssigen Materialfilms nach ca. 5-10 Minuten (auf jeden Fall vor dem Antrocknen des Materials) mit einer Wischmaschine und einem weißen Pad/Polierpad unter Beachtung von Herstellerangaben. Anschließend mind. sechs Stunden antrocknen lassen.		