

Ausschreibungstext

für verlorene Stahlschalungen

System HSD® KS TDS 170+ Sinus A60

_____ m

Liefern und verlegen eines Schwerlastfugenprofils als verlorene Schalung, Typ HSD® KS TDS 170+ Sinus A60, Fugenausbildung als Sinuswelle, Querkraftübertragung mittels Plattendübel S355 / 10 mm mit Dübeltasche, stufenlos höhenjustierbar über Unterstützungsfüße, Fließbarriere als Durchlaufschutz, zur Ausbildung, zum Schutz und das erschütterungsfreie Überfahren von Fugen in Betonnutzböden.

Material: Stahl S235
Kantenschutz: 2 x 8 mm gelasert
Profillänge: 2.980 mm
Fugenöffnung: ≤ 15 mm
Betondicke: _____ cm
Hersteller:

HSD Industriebeläge GmbH
Klosengartenstraße 32
50374 Erftstadt
Tel.: +49 (0) 22 35 / 68 488 - 0
Fax: +49 (0) 22 35 / 68 488 - 20
E-Mail: info@hsd-profile.com
www.hsd-profile.com

€ _____/m

€ _____/Gesamt

_____ m

Zulage elektrolytische Verzinkung

€ _____/m

€ _____/Gesamt

_____ m

Zulage für die Ausführung in
Edelstahl V2A (1.4301)

€ _____/m

€ _____/Gesamt