

**Ausschreibungstext Sockelausbildung mit noraplan® Bodenbelag und nora® Hohlkehprofil H 9010**

**Leistungsverzeichnis**

Pos.	Menge	Positionsbeschreibung	Einzel- preis	Gesamt- preis
	m <sup>2</sup>	<b>Untergrundvorbehandlung</b>  Der Untergrund muss gemäß VOB DIN 18 365 eben, dauer-trocken, staubfrei, zug- und druckfest sein. Die Strukturhöhe muss < 0,6 mm sein, gegebenenfalls spachteln.  1. Staubige Untergründe vorstreichen (Eventualposition)  2. Spachteln von zu rauem und unebenen Untergrund (Eventualposition)		
	lfm	<b>Sockelausbildung mit noraplan Bodenbelagsstreifen und Hohlkehprofil H 9010</b> (oder gleichwertiges Produkt) Sockel aus vorgenanntem Bodenbelag herstellen und an-bringen, inkl. Ausführung von Innenwinkeln und Außenwin-keln. Anfertigung aus Belagstreifen mit einer Breite von ca. 200 mm unter Verwendung des Hohlkehprofils <b>H 9010</b> inkl. Aus-führung von Innen- und Außenecken. Klebung: <b>nora®</b> Profix 90 Trockenklebeband gemäß Verle-geempfehlung anbringen (oder gleichwertiges Produkt). Nähte zum Bodenbelag inkl. aller Innen- und Außenecken mit nora 1-K-Fugenmasse gemäß Verlegeempfehlung verfu-gen.  Fabrikat: .....		

\* Für Ausschreibungen im öffentlichen Bau empfehlen wir, den Produktnamen durch „Bodenbelag“ zu ersetzen.