



| | |
|------------|---|
| A 5.29.6/1 | Spachteln von Calciumsulfat-Fließestrichen und Kleben von Hochkantlamellenparkett nach DIN 280, Teil 2 |
|------------|---|

Pos. 1m² Calciumsulfat-Fließestrich, vorbereitet nach Merkblatt „Hinweise zur Beurteilung und Vorbereitung der Oberfläche von Anhydrit-Fließestrichen“ des BEB, Stand Juli 1990, mit

ARDEX P 51 Haft- und Grundierdispersion,
1 : 3 mit Wasser verdünnt,

vorstreichen.

Für die Verarbeitung gelten die Empfehlungen des Herstellers.

Material

Lohn

Summe

EP GP

Pos. 2m² vorgestrichener Calciumsulfat-Fließestrich der Pos. 1, mit

ARDEX K 15 NEU Glätt- und Nivelliermasse,

Schichtdicke.....mm, spachteln.

ARDEX K 15 NEU ist mindestens 1,5 mm dick aufzutragen. Bei Schichtdicken über 10 mm ist der ARDEX K 15-Mörtel gemäß Prospektangabe mit Sand zu strecken.

Für die Verarbeitung gelten die Empfehlungen des Herstellers.

Material

Lohn

Summe

EP GP



| | |
|------------|--|
| A 5.29.6/2 | Spachteln von Calciumsulfat-Fließstrichen und Kleben von Hochkantlamellenparkett nach DIN 280, Teil 2 |
|------------|--|

Pos. 3m² Hochkantlamellenparkett nach DIN 280, Teil 2,

Holzart

Sortierung

Muster

liefern und mit

ARDEX P 410 Pulverförmiger Parkettklebstoff,
EC 1, sehr emissionsarm,

auf Bodenflächen der Pos. 2 kleben.

Für die Verarbeitung gelten die Empfehlungen des Herstellers.

Material

Lohn

Summe

EP GP

Die Angaben in Prospekten und Leistungsbeschreibungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Es ist in jedem Einzelfall zu prüfen, ob die Darstellungen unverändert übernommen werden können.