



Putz, Stuck, Rabitz

Winkler, Adolf

Stuttgart, 1955

Gipsestrichböden

[urn:nbn:de:hbz:466:1-95575](#)

Gipsestrichböden

	Leistungsbeschrieb	Zeitaufwand für 1 qm in Lohnstunden	Materialbedarf für 1 qm
		Menge	Art
1	Gipsestrich-(Diara-)boden als Unterlage für Linoleum auf Massiv- oder Holzbalkendecke 15 mm stark ohne Pappenunterlage	0.42	25 kg Estrichgips 9 l Wasser
2	Desgl. 20 mm stark ohne Pappenunterlage	0.46	35 kg Estrichgips 12 l Wasser
3	Desgl. 25 mm stark mit Pappenunterlage	0.51	42 kg Estrichgips 14 l Wasser 1,15 qm Bitumen-Pappe
4	Desgl. 25 mm stark mit 2 cm starker Sandschüttung	0.57	42 kg Estrichgips 14 l Wasser 25 l Sand
5	Desgl. 30 mm stark mit 2 cm starker Sandschüttung	0.64	50 kg Estrichgips 17 l Wasser 25 l Sand
6	Desgl. 25 mm stark mit Pappenunterlage und 2 cm starker Sandschüttung	0.73	42 kg Estrichgips 14 l Wasser 25 l Sand 1,15 qm Bitumen-Pappe
7	Desgl. 30 mm stark mit 4-5 cm starker Bimschüttung, mit Estrichgips gebunden, Mischungsverhältnis 1:5	0.85	55 kg Estrichgips 18 l Wasser 50-60 l Bimskies 3-4 mm Korngröße
8	Begehbarer Gipsestrich-Belag 40 mm stark auf 2 cm Sandschüttung	0.85	65 kg Estrichgips 25 l Wasser 25 l Sand
9	Desgl. auf Steinvorlage ohne Sandschüttung	0.73	70 kg Estrichgips 24 l Wasser
10	Desgl. 30 mm stark mit Stahlsplittzusatz	0.73	50 kg Estrichgips 25 l Sand 7 l Wasser 15-20 kg Stahlsplitt

Kalkulationsbeispiel für Gipsestrichböden

Gipsestrichbelag, 25 mm stark, auf 20 mm starker Sandschüttung (Ziff. 4)

Lohn:

0,57 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftsunkosten % = DM

Material:

42 kg Estrichgips je DM _____ = DM
25 l Sand je DM _____ = DM
Selbstkosten % = DM
Verdienst % = DM
Preis für 1 qm = DM

Stuckarbeiten

Innere Stuckarbeiten

	Leistungsbeschrieb	Lohn- stunden je lfdm	Materialbedarf je lfdm
		Menge	Art
1	Deckenputzhohlkehlen von 3 bis 10 cm Abwicklung je cm Abwicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.03 0.90	9 l Gipskalkmörtel 2 l Stuckmischung
2	Gezogene glatte Hohlkehlen je cm Abwicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.04 1.20	27 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung
3	Gezogene Hohlkehlen mit je einer Wand- und Deckenkante je cm Abwicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.045 1.30	27 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung
4	Hohlkehlgesimse mit Deckenstäben mit oder ohne Wandkante je cm Abwicklung Mindestpreis bis 28 cm Abwicklung	0.05 1.40	24 l Gipskalkmörtel 5,6 l Stuckmischung
5	Hohlkehlgesimse mit Wand- und Deckenstäben je cm Abwicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.055 1.65	27 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung
6	Kastengesimse je cm Abwicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.075 2.20	39 l Gipskalkmörtel 10,5 l Stuckmischung
7	Größere Kastengesimse über 30 cm Abwicklung je cm Abwicklung Beispiel: 80 cm Abwicklung = 80 mal 0,075 = 6 Std.	0.075 0,35 l	1,3 l Gipskalkmörtel 0,35 l Stuckmischung
8	Wand- und Deckenstäbe bis 8 cm Breite und 4 cm Höhe je cm Breite über 8 cm Breite je cm	0.07 0.08	0,3 l Gipskalkmörtel 0,1 l Stuckmischung
	Mindestpreis per lfdm	1.25	2,5 l Gipskalkmörtel 0,7 l Stuckmischung
9	Gesimse in freiliegenden Unterzügen, in Ecken, unter Treppenläufen, Treppenpodesten, Zulage je cm Abwicklung	0.01	
10	Jede weitere Zimmercke oder Kropf als vier in einem Raum = 1 lfdm Gesims als Zulage		
11	Rabitzaußspannung von Gesimsen je cm Breite	0.03	