



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Putz, Stuck, Rabitz

Winkler, Adolf

Stuttgart, 1955

Innere Stuckarbeiten

[urn:nbn:de:hbz:466:1-95575](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-95575)

Gipsestrichböden

Leistungsbeschreibung	Zeitaufwand für 1 qm in Lohnstunden	Materialbedarf für 1 qm	
		Menge	Art
1 Gipsestrich-(Diara-)boden als Unterlage für Lino- leum auf Massiv- oder Holzbalkendecke 15 mm stark ohne Pappenunter- lage	0.42	25 kg 9 l	Estrichgips Wasser
2 Desgl. 20 mm stark ohne Pappenunterlage	0.46	35 kg 12 l	Estrichgips Wasser
3 Desgl. 25 mm stark mit Pappenunterlage	0.51	42 kg 14 l 1,15 qm	Estrichgips Wasser Bitumen-Pappe
4 Desgl. 25 mm stark mit 2 cm starker Sandschüt- tung	0.57	42 kg 14 l 25 l	Estrichgips Wasser Sand
5 Desgl. 30 mm stark mit 2 cm starker Sandschüt- tung	0.64	50 kg 17 l 25 l	Estrichgips Wasser Sand
6 Desgl. 25 mm stark mit Pappenunterlage und 2 cm starker Sandschüt- tung	0.73	42 kg 14 l 25 l 1,15 qm	Estrichgips Wasser Sand Bitumen-Pappe
7 Desgl. 30 mm stark mit 4—5 cm starker Bims- schüttung, mit Estrich- gips gebunden, Mi- schungsverhältnis 1 : 5	0.85	55 kg 18 l 50—60 l	Estrichgips Wasser Bimskies 3—4 mm Korngröße
8 Begehrer Gipsestrich-Be- lag 40 mm stark auf 2 cm Sandschüttung	0.85	65 kg 25 l 25 l	Estrichgips Wasser Sand
9 Desgl. auf Steinvorlage ohne Sandschüttung	0.73	70 kg 24 l	Estrichgips Wasser
10 Desgl. 30 mm stark mit Stahlsplittzusatz	0.73	50 kg 25 l 7 l 15—20 kg	Estrichgips Sand Wasser Stahlsplitt

Kalkulationsbeispiel für Gipsestrichböden

Gipsestrichbelag, 25 mm stark, auf 20 mm starker Sandschüt-
tung (Ziff. 4)

Lohn:

0,57 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittelohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:




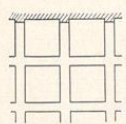
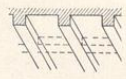
42 kg Estrichgips je DM _____ = DM
25 l Sand je DM _____ = DM
Selbstkosten = DM
Verdienst % = DM
Preis für 1 qm . . . = DM

Stuckarbeiten



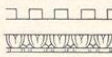
Innere Stuckarbeiten

Leistungsbeschreibung	Lohn- stunden je lfdm	Materialbedarf je lfdm	
		Menge	Art
1 Deckenputzhohlkehlen von 3 bis 10 cm Ab- wicklung je cm Ab- wicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.03 0.90	9 l Gipskalkmörtel 2 l Stuckmischung	
2 Gezogene glatte Hohl- kehlen je cm Abwick- lung 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 Decken- stäben je cm Abwick- lung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.055 1.65	27 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung	
6 Kastengesimse je cm Ab- wicklung Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung	0.075 2.20	39 l Gipskalkmörtel 10,5 l Stuckmischung	
7 Größere Kastengesimse über 30 cm Abwick- lung je cm Abwick- lung Beispiel: 80 cm Abwicklung = 80 mal 0,075 = 6 Std.	0.075	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 Breite Mindestpreis per lfdm	0.07 0.08 1.25	0,3 l Gipskalkmörtel 0,1 l Stuckmischung 2,5 l Gipskalkmörtel 0,7 l Stuckmischung	
9 Gesimse in freiliegenden Unterzügen, in Er- kern, unter Treppen- läufen, Treppende- cken, Zulage je cm Abwicklung	0.01		
10 Jede weitere Zimmer- ecke oder Kropf als vier in einem Raum = 1 lfdm Gesims als Zulage			
11 Rabitzaustrichtung von Gesimsen je cm Breite	0.03		

Innere Stuckarbeiten (Fortsetzung)

	Leistungsbeschreibung	Lohn- stunden je lfdm		Materialbedarf je lfdm	
		Menge	Art	Menge	Art
12	 Kreisziehen wird berechnet wie Deckenstäbe				
13	Spitz- oder Karniesbogen wie gerade Deckenstäbe mit einem Zuschlag von 75 bis 100% Korb- und Parabelbogen werden berechnet wie Ovalzüge				
14	Ovale mit 4 Einsatzen bis 4 m Umfang und bis 15 cm Profilabwicklung für jeden weiteren m Umfang für jeden weiteren cm Profilabwicklung	5,00 1,25 0,05			
15	Ovale mit 8 Einsatzen bis 4 m Umfang und bis 15 cm Profilabwicklung für jeden weiteren m Umfang für jeden weiteren cm Profilabwicklung	8,00 2,00 0,05			
16	 Einfache Platten bis und über 2 cm der cm-Abwicklung Mindestpreis	0,04 0,58			
17	 Rechteckige Wandfelder ohne jede Verkröpfung oder zirkelförmige Unterbrechung werden nach den doppelten Sätzen der Deckenstäbe berechnet. Wenn an einer Wand mehrere quadratische oder rechteckige Felder ausgeführt werden, so wird vom fünften Eck an jedes Eck mit $\frac{3}{4}$ m berechnet.				
18	 Kassetteneinteilungen bis zu 2 cm Vertiefung mit einfacher Profilierung werden berechnet wie Deckenstäbe oder Platten, die Längen- und Querzüge durchgemessen. Für jede Kreuzung werden bei Platten und einfacher Profilierung 1 lfdm, über 2 cm Vertiefung 2 lfdm berechnet, für Anschlüsse an das Wandgesims $\frac{1}{2}$ lfdm.				
19	 Balken- und Kassettendecken werden berechnet wie Kasten- gesimse, je cm Abwicklung Mindestpreis je lfdm Jede Kreuzung wird mit 2 lfdm, Anschlüsse an das Wandgesims mit $\frac{1}{2}$ lfdm berechnet Mindestpreis bis 30 cm Abwicklung, größere Abwicklung je cm Längs- und Querzüge werden durchgemessen	0,075 2,20 10,51 0,075 0,351		39 l Gipskalkmörtel 10,5 l Stuckmischung 1,3 l Gipskalkmörtel 0,35 l Stuckmischung	
20	Draufputz bei Teilungen bis 3 cm Stärke je qm	2,00		30 l Gipskalkmörtel 5 l Stuckmischung	

Innere Stuckarbeiten (Fortsetzung)

	Leistungsbeschreibung	Lohn- stunden je lfdm		Materialbedarf je lfdm	
		Menge	Art	Menge	Art
21	 Unterzug- und Pilasterprofilierungen in Gips abgewickelt gemessen je cm Mindestpreis bis 25 cm Abwicklung	0,07 2,00		32 l Gipskalkmörtel 8,75 l Stuckmischung	
22	 Desgl. jedoch mit einfacher Kante	0,80		20 l Gipskalkmörtel 4 l Stuckmischung	
23	Desgl. in Zement je lfdm	2,40		34 l Zementmörtel	
24	Füllungsprofile nach Zeichnung	1,5		3 l Gipskalkmörtel 1 l Stuckmischung	
25	Desgl. jedoch in Zementmörtel	1,8		4 l Zementmörtel	
26	Pilasterkapitelle bis 40 cm Breite je Stück	2,7		65 l Gipskalkmörtel 18 l Stuckmischung	
27	Pilasterkapitelle über 40 cm Breite je cm	0,07		1,6 l Gipskalkmörtel 0,44 l Stuckmischung	
28	Pilastersockel bis 40 cm Breite je Stück	1,4		30 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung	
29	Pilastersockel über 40 cm Breite	0,04		0,75 l Gipskalkmörtel 0,15 l Stuckmischung	
30	Glatter Pilaster bis 40 cm Breite und bis zu 7 cm Ausladung zu ziehen je stgdm	2,7		27 l Gipskalkmörtel 3 l Stuckmischung	
31	Desgl. jedoch über 40 cm Breite, je cm	0,07		0,7 l Gipskalkmörtel 0,01 l Stuckmischung	
32	Kannelierter Pilaster bis 40 cm Breite, zu ziehen je stgdm	3,00		24 l Gipskalkmörtel 6 l Stuckmischung	
33	Desgl. jedoch über 40 cm Breite, je cm	0,08		0,6 l Gipskalkmörtel 0,02 l Stuckmischung	
34	Verzierungen (Versetzarbeiten) einteilig, Ø je m mehrtellig, Ø je m	2,50 3,50		Schrauben Stuckgips verz. Nägel	
35	 Einschub, Zahnschnitt, Eierstab bis zu einer Breite von 12 cm, je m	0,30			
36	Verzierte Stäbe in Kassetteneinteilungen sind mit mindestens 50% Zuschlag zu berechnen	0,60			
37	Eckverzierungen werden wie Rosetten gemessen und berechnet Mindestpreis	0,60			
38	Quetscharbeit. Länge und Breite des Ornaments werden zusammengezählt je lfdm bei Vouten 33 $\frac{1}{3}$ % und bei Wänden 50% Zuschlag	1,50			

Innere Stuckarbeiten (Fortsetzung)

Leistungsbeschreibung	Lohn- stunden je lfdm	Materialbedarf je lfdm	
		Menge	Art
39 Trägerkonsolen unter Unterzügen von 40 cm aufwärts anzubringen je Stück	2,50		
40 Abstucken der Decken und Wände mit Glättspan gebügelt je qm	0,50	5 l	Stuckmischung

Kalkulationsbeispiele für Innere Stuckarbeiten

Hohlkehlgewand mit Deckenstäben, 28 cm Abwicklung (Ziff. 4)

Lohn:

1,40 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:

24 l Gipskalkmörtel . . . je DM _____ = DM
5,6 l Stuckmischung . . . je DM _____ = DM
Selbstkosten = DM
Verdienst _____ % = DM
Preis für 1 lfdm . . . = DM

Hohlkehlgewand mit Wand- und Deckenstäben, 60 cm Abwicklung (Ziff. 5)

Lohn:

60 cm Abwicklung je 0,055 = 3,30 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:

60 mal 0,9 l =
54 l Gipskalkmörtel . . . je DM _____ = DM
12 l Stuckmischung . . . je DM _____ = DM
Selbstkosten = DM
Verdienst _____ % = DM
Preis für 1 lfdm . . . = DM

Kastengewand mit 40 cm Abwicklung in Gipskalkmörtel zu ziehen (Ziff. 6)

Lohn:

40 × 0,075 = 3,00 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:

40 mal 1,3 l = 52 l
Gipskalkmörtel je DM _____ = DM
40 mal 0,35 l = 14 l
Stuckmischung je DM _____ = DM
Übertrag DM _____

Übertrag DM _____

Selbstkosten = DM

Verdienst _____ % = DM

Preis für 1 lfdm . . . = DM

Deckenstäbe in Gips gezogen bis 8 cm Breite und 4 cm Stärke je lfdm (Ziff. 8)

Lohn:

1,25 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:

2,5 l Gipskalkmörtel . . je DM _____ = DM
0,7 l Stuckmischung . . je DM _____ = DM
Selbstkosten = DM
Verdienst _____ % = DM
Preis für 1 lfdm . . . = DM

Abstucken der Decken und Wände, mit Glättspan gebügelt (Ziff. 40)




Lohn:

0,50 Lohnstunden
mal Tarif- bzw. Mittellohn DM _____ = DM
Geschäftskosten % = DM

Material:

5 l Stuckmischung . . . je DM _____ = DM
Selbstkosten = DM
Verdienst _____ % = DM
Preis für 1 qm . . . = DM

Äußere Stuckarbeiten

	Leistungsbeschreibung	Lohn- stunden je lfdm	Materialbedarf je lfdm	
			Menge	Art
1 	Glatte und prof. Fensterbank bis 10 cm Ausladung in Zementmörtel zu ziehen	1,65	13 l	Zementmörtel 4 St. Schwemmsteine Nägel und Draht
2 	Glatte und prof. Fensterbank bis 10 cm Ausladung in Edelputz zu ziehen	2,25	13 l	Zementmörtel 4 St. Schwemmsteine Nägel und Draht 6 l Edelputzmörtel
3 	Glatte und prof. Fensterbank bis 10 cm Ausladung in Steinputz zu ziehen	2,55	13 l	Zementmörtel 4 St. Schwemmsteine Nägel und Draht 7 l Steinputzmörtel
4	Steinmetzmäßige Bearbeitung mit einfachem Schlag	0,65		