



Betondecke

Deckeneinhänger 20cm

Ziegelformat L x B x H	Betonbedarf l / m ² ca.	20+4cm Aufbeton l / m ²	Stk / m ²	Stk / Pal WP
25 / 50 / 20	28	68	6,4	50

Negativsteine

Ziegelformat L x B x H	Stk / m ²	Stk / Pal WP
25 / 50 / 8	6,4	72

Trägerdecke d = 20

Trägerlängen	Nutzlast 4,50 KN/m ²
1,00 - 5,60 m	ohne Aufbeton
5,80 - 6,60 m	Aufbeton erforderlich

größere Spannweiten und Nutzlasten auf Anfrage

Deckenberechnung:

1m² Decke: 1,65 lfm Träger + 6,4 Stk Einhänger

Achsabstand: Trägermitte - Trägermitte = 62,5cm

Berechnung: Trägerlänge x lichte Weite = m²

Bis zu 1,00m² Auslässe werden voll gerechnet. Der

Deckenpreis ist ohne Wechsel-, Verteiler-, Querrippen-,