

LASTEN

Gipskartondübel Metall GKM

Höchste empfohlene Lasten¹⁾ eines Einzeldübels.

Lastwerte gelten bei Verwendung von Spanplattenschrauben mit dem angegebenen Durchmesser.

| Typ | | | GKM |
|---|-------------|------|-----------|
| Spanplattenschraube | Ø | [mm] | 4,0 - 5,0 |
| Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff $F_{\text{empf}}^{2)}$ | | | |
| Gipskartonplatte | 9,5 mm | [kN] | 0,07 |
| Gipskartonplatte | 12,5 mm | [kN] | 0,08 |
| Gipskartonplatte | 2 x 12,5 mm | [kN] | 0,11 |

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

²⁾ Gültig für Zuglast, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel.