

# Lasten

## Waschtischbefestigung WST Klik Plus in Kombination mit Spreizdübel SX Plus

Empfohlene Lasten<sup>1) 2)</sup> eines Einzeldübel.

Typ		WST 120 KLIK Plus	WST 140 KLIK Plus
Spreizdübel SX Plus	[mm]	12 x 60	14 x 70
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff F <sub>empf</sub>			
Beton	≥ C20/25	[kN] 1,70	1,90
Hochlochziegel	≥ Hz 12	[kN] 0,26	0,50
Vollziegel	≥ Mz 12	[kN] 0,70	1,90
Kalksandvollstein	≥ KS 12	[kN] 1,70	1,90
Porenbeton	≥ AAC 2	[kN] 0,14	0,29
Porenbeton	≥ AAC 4	[kN] 0,45	0,73

<sup>1)</sup> Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt. Die Lastwerte gelten bei Verwendung der mitgelieferten Dübel und Stockschraube mit dem angegebenen Durchmesser.

<sup>2)</sup> Gültig für Zuglast, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel. Gültig für Montage und Verwendung in trockenem Untergrund für Temperaturen bis +24 °C (bzw. kurzzeitig bis +40 °C).