

# ZATÍŽENÍ

## Hmoždinka do sádrokartonu DUOBLADE

Garantovaná zatížení<sup>1)</sup> jedné hmoždinky.

Uvedené hodnoty zatížení platí při použití vrutu do dřeva předepsaného průměru.

Typ			DUOBLADE
Vrut do dřeva	Ø	[mm]	4,0 - 5,0
Garantovaná zatížení v příslušném stavebním materiálu $F_{rec}$ <sup>2)</sup>			
Sádrokarton	9,5 mm	[kN]	0,08
Sádrokarton	12,5 mm	[kN]	0,10
Tvrzený sádrokarton (např. Knauf Diamant nebo Rigips Die Harte)	12,5 mm	[kN]	0,18
Sádrokarton dvojmontáž	2 x 12,5 mm	[kN]	0,20
Lehčené cementové desky	12,5 mm	[kN]	0,08
Sádrovláknité desky	12,5 mm	[kN]	0,34

<sup>1)</sup> Hodnoty garantovaných zatížení jsou poníženy optimálním součinitelem bezpečnosti.

<sup>2)</sup> Platí pro zatížení tahem, smykem a šikmým tahem pod jakýmkoliv úhlem.