



Unterlegscheiben in verschiedenen Größen sind passend für Simpson Strong-Tie® Produkte konzipiert.

EIGENSCHAFTEN



Material

Stahlqualität:

S 235 JR gemäß DIN EN 10025

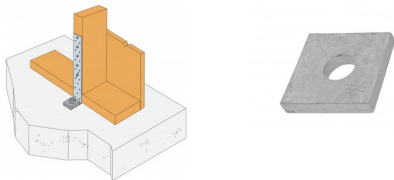
Korrosionsschutz:

galvanisch verzinkt

nach Bearbeitung rundumfeuverzinkt;
Zinkschichtdicke ca. 55 µm gemäß DIN EN 1461

Vorteile

- Möglichkeit zu großflächigen Lasteinleitung



ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Holz, Stahl

Aufzulagerndes Bauteil:

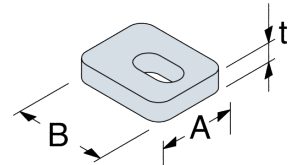
- Stahl

Anwendungsbereich

- Als Lastverteilungsfläche bei Zuganker oder Winkel.

TECHNISCHE DATEN

Abmessung



Artikel	Abmessung [mm]			
	A	B	Stärke	Löcher
US40/50/10G-B	40	50	10	13,5x25

INSTALLATION

Monteringsvejledning

- Eine Kante der U-Scheibe sollte so dicht wie m3glich an der Biegelinie (z.B. des Zugankers) plaziert werden.

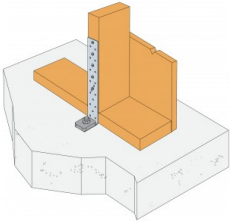


Fig.1 :
Installation mit
einer Schwelle

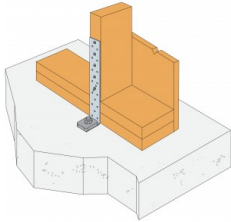


Fig.2 :
Installation mit
zwei Schwellen

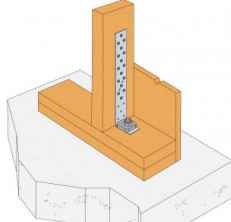


Fig.3 :
Installation
innenliegend

