



Disse underlagsskivene er tilpasset en rekke Simpson Strong-Tie® beslag, og brukes der avstiving av de tynne platene i beslagene er nødvendig. Det er viktig at underlagsskivene velges og vendes slik at at én kant av skiven er tett på beslagets bøyelinje.

EGENSKAPER



Materiale

- Stålkvalitet: S235JR EN10025:2004
- Korrosjon: Beslagene varmforsinkes etter bearbeiding i henhold til EN/ISO1461 med en sinklagstykkelse på typisk 55 µm

Fordeler

- Underlagsskiven avstiver de relativt tynne platene i beslagene, slik at det oppnås en enda større bæreevne
- Gir ekstra styrke til skjøten og øker bæreevnen

ANVENDELSE

Skjøter

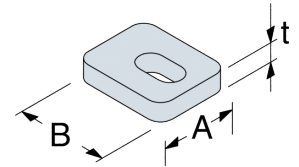
- Tre-tre skjøter
- Tre-søyle skjøter

Bruksområder

- US-skiverne brukes mellom beslag og bolthode ved en rekke beslag: BSN100/140, AE48, AE76, AE116, AH29050, AH19050 og AH16050

TEKNISK DATA

Mål



Art. nr.	TUN nr.	Mål [mm]			
		A	B	Tykkelse	Hull
US40/40/10G-B	21744479	40	40	10	13.5
US40/50/10G-B	21744487	40	50	10	13,5x25
US50/50/8G-B	43815236	50	50	8	18
US60/60/6G-B	23382773	60	60	6	14

MONTERING

Monteringsveiledning

- Det er viktig at underlagsskiven velges og vendes slik at skiven er tett på beslagets bøyekant

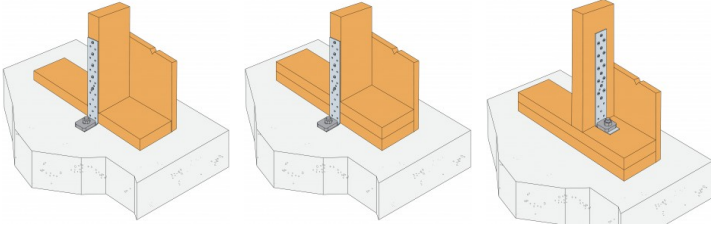


Fig. 1:
Installasjon
med én plate i
bunnen, 45 mm

Fig. 2:
Installasjon
med to plater i
bunnen, 45 mm

Fig. 3:
Installasjon av
innvendig vegg