










Manufacturer	Fixing	Picture	Load [kg]	Substrate
	Plasterboard fixing		5-7	Gypsum board
CELO	IPS-H 55		10	Wood fibre board min density 140kg/m3
Tox	Tri 8/51		15	
CELO	IPL 60		20	Wood fibre board min density 140kg/m3
Tox	Acrobat M5/52			
Fischer	HM5/52			
STEICO	Montage-spirale			
Fischer	FID 50			
Rampa SKL	M6/80		40	Timber based panel min 15mm thick

Safety factors have been considered in the load capacities

## Allgemeine Hinweise zur STEICO*install*

### Sicherheit

- Beim Zuschnitt und bei der Verarbeitung der Holzfaser-Dämmplatte STEICO*install* fallen Stäube an.
- Zur Staubbeseitigung sind die üblichen Staubabsaugungen gemäß BG-Vorschriften zu verwenden.
- Ferner sind die Bestimmungen der Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS 553) zu beachten.

### Maximale Temperaturbelastung

- Einbauelemente, die Temperaturen von 100 °C erzeugen, dürfen keinen direkten Kontakt zur STEICO*install* haben.
- Einbauten sind bei Bedarf zu kapseln.

### Lagerung

- Liegend, plan und trocken lagern; Kanten vor Beschädigung schützen
- Folienverpackung erst entfernen, wenn Palette auf festem, ebenem und trockenem Untergrund steht
- Es können bis zu drei ungeöffnete Paletten STEICO*install* Holzfaser-Dämmplatten übereinandergestapelt werden.

### Entsorgung

- Abfallschlüssel (AVV) 030105 und 170201 – Entsorgung wie Holz und Holzwerkstoffe