



- 1 Optisch ansprechend**
Die Mittelplatte kann individuell gestaltet und an die angrenzende Oberfläche angepasst werden. Dem Design sind praktisch keine Grenzen gesetzt.
- 2 Keine sichtbare Befestigung**
- 3 Montagefreundlich**
Durch die Sprossenkonstruktion ist eine einfache Montage der Zentriervorrichtungen möglich. Die Mittelplatte wird erst nach Abschluss aller Ausbauarbeiten montiert. Dadurch wird das Risiko einer Beschädigung durch andere Gewerke minimiert.

Wartungsfrei

Keine dauerelastische Versiegelung erforderlich

Profil	Fugenbreite max. $b_f \text{ max}$ [mm]	Fugenbewegung thermisch Δb_f [mm]	Fugenbewegung seismisch Δb_f [mm]	Sichtbare Profilbreite b_s [mm]	Breite Einlage b [mm]	Profilbreite b_t [mm]	Einbautiefe h [mm]
WSP 100	100	40 (± 20)	185 (+150/-35)	65	280	470	25
WSP 150	150	40 (± 20)	235 (+150/-85)	65	330	520	25
WSP 200	200	40 (± 20)	285 (+150/-135)	65	380	570	25
WSP 300	300	40 (± 20)	385 (+150/-235)	65	480	670	25
WSP 400	400	40 (± 20)	535 (+200/-335)	65	580	770	25
WSP 500	500	40 (± 20)	935 (+250/-435)	65	740	930	25

Fugenbreite zum Zeitpunkt des Einbaus. Mögliche Toleranz: ± 10 mm

Weitere Profilbreiten auf Anfrage.

Standardfarbe: Alu natur

Fabrikationslänge: 3 m

