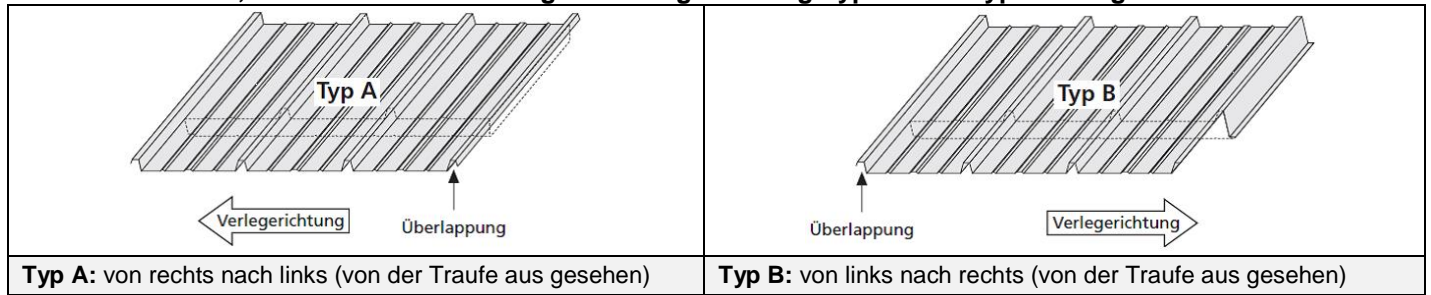


Bitte beachten Sie, dass für die Herstellung die Verlegerichtung Typ A bzw. Typ B anzugeben ist:



Typ A: von rechts nach links (von der Traufe aus gesehen)

Typ B: von links nach rechts (von der Traufe aus gesehen)

Werkseitig können die Elemente wie folgt vorbereitet werden:

Typ S – nur Trennschnitt ohne Trennfolie		x =
Die Elementinnenschale wird bis Unterkante Elementaußenschale eingeschnitten.		50 nur PU
Möglich für Elemente mit einer Elementlänge von 2.400 bis 25.000 mm.		100
Bitte zusätzliche Einschränkungen auf Seite 2 beachten.		150
		200
		250
		300
Typ F – Trennschnitt mit Trennfolie		x =
Die Elementinnenschale wird bis Unterkante Elementaußenschale eingeschnitten. Zusätzlich wird zwischen Elementoberschale und Dämmkern eine Trennfolie eingelegt.		50 nur PU
Möglich für Elemente mit einer Elementlänge von 5.500 bis 22.000 mm.		100
Bitte zusätzliche Einschränkungen auf Seite 2 beachten.		150
		200
		250
		300
Typ E – Trennschnitt mit Dämmkernentfernung / Typ FE – Trennschnitt mit Dämmkernentfernung (und Trennfolie)		x =
Die Elementinnenschale wird bis Unterkante Elementaußenschale eingeschnitten und der Schaum- bzw. Mineralwollkern entfernt.		50 nur PU
Möglich für Elemente mit einer Elementlänge von 2.400 bis 25.000 mm.		100
Bitte zusätzliche Einschränkungen auf Seite 2 beachten.		150
		200
		250
		300
Typ T – Thermischer Trennschnitt		x =
Die Elementinnenschale wird durchtrennt. Die Einschnittstiefe beträgt ~20 mm.		50 nur PU
Möglich für Elemente mit einer Elementlänge von 2.400 bis 25.000 mm.		100
Bitte zusätzliche Einschränkungen auf Seite 2 beachten.		150
		200
		250
		300

**Bestellangaben:**


1. Elementdicke und Elementlänge einschließlich Einschnittbreite x
2. Verlegerichtung Typ A oder Typ B
3. Werkseitige Vorbereitung Typ S, Typ F, Typ E / FE oder Typ T

GF	TGL	BL	SL	SE	VID	VAD	MKT	QM	AS	AWT	ASS	QS	EK	WE	PP	VS	IH	BUHA	EDV	PM
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Erstellt	Hr. Merz		Geändert	Fr. Hoffmann		Genehmigt	Hr. Schulz		Gültig ab	30.06.2020		Seite 1 von 2						
		Datum	29.09.2011		Datum	30.06.2020		Datum	30.06.2020		Gültig bis	Widerruf								

Bitte beachten Sie folgende zusätzliche Einschränkungen:

Element	Abstapelung	Länge	Typ S	Typ F	Typ E / FE
			Trennschnitt ohne Trennfolie	Trennschnitt mit Trennfolie	Trennschnitt mit Dämmkernentfernung <b>restrein</b>
G4 30 bis 120	a-seitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✓	✓
		> 10.000 mm	✓	✓	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓
	wechselseitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✓	✓
		> 10.000 mm	✓	✓	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓
G4 150	a-seitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✓	✓
		> 10.000 mm	✓	✓	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓
HTD 50 bis 120 HTDS*	a-seitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✗	✓
		> 10.000 mm	✓	✗	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓
	wechselseitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✗	✓
		> 10.000 mm	✓	✗	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓
HTD 150 bis 200 HTDS*	a-seitig	> 2.400 mm	✓	✗	✓
		> 5.500 mm	✓	✗	✓
		> 10.000 mm	✓	✗	✓
		> 22.000 mm	✓	✗	✓

\* Auf Anfrage

GF	TGL	BL	SL	SE	VID	VAD	MKT	QM	AS	AWT	ASS	QS	EK	WE	PP	VS	IH	BUHA	EDV	PM
☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☐	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☐	☐	☐	☒	☐
		Erstellt	Hr. Merz		Geändert	Fr. Hoffmann		Genehmigt	Hr. Schulz		Gültig ab	30.06.2020		Seite 2 von 2						
		Datum	29.09.2011		Datum	30.06.2020		Datum	30.06.2020		Gültig bis	Widerruf								