

## Thermax Brandschutzplatten

### → THERMAX® SL Brandschutzplatten:

#### ▶ Produktbeschreibung

- Großformatig, selbsttragend und einfach zu verarbeiten.
- THERMAX® Brandschutzplatten eignen sich für die Herstellung von Bauteilen für den bautechnischen Brandschutz in allen Bereichen des Hochbaus, des Innenausbaus und der Industrie.
- Lüftungsleitungen, selbstständig geprüft nach EN 1366-1
- Bekleidung für Luftleitungen aus Stahlblech geprüft nach EN 1366-1
- Bekleidung für Luftleitungen aus Kunststoff geprüft nach EN 1366-1
- Entrauchungsleitungen geprüft nach EN 1366-8

- Installationskanäle und Schächte geprüft nach EN 1366-5
- Einseitig beplankte Schachtwand geprüft nach EN 13501-2



### → Thermax SL 520 Brandschutzplatten | WG 910 | WG 920

Dicke	Thermax SL 520					Bestellcode
	mm	Format	Platten / Palette	m <sup>2</sup> / Palette	kg / Palette	
20	1.900mm x 1.200 mm	45	102,6	1.067,04	45,590	thermax20m
25	1.900mm x 1.200 mm	36	82,08	1.067,04	51,06	thermax25m
30	1.900mm x 1.200 mm	30	68,40	1.067,04	60,75	thermax30m
35	1.900mm x 1.200 mm	26	59,28	1.078,90	65,82	thermax35m
40	1.900mm x 1.200 mm	22	50,16	1.043,33	77,78	thermax40m
45	1.900mm x 1.200 mm	20	45,60	1.067,04	81,74	thermax45m
50	1.900mm x 1.200 mm	18	41,04	1.067,04	94,93	thermax50m
55	1.900mm x 1.200 mm	16	36,48	757,33	110,64	thermax55m

▶ Standardformat: 1.900 mm x 1.200 mm x 45 mm (Lagerware, stückweise Abnahme ohne Palettenteilungszuschlag)

▶ Abnahme in ganzen Paletten. Bei Abnahme in Stück wird ein Palettenteilungszuschlag von EUR 80,- verrechnet. Ausnahme: Thermax 45 m Platte

Produkt	Thermax Zubehör			Bestellcode
	Format	Stk. / Palette	EUR / Stk.	
Thermax Abdeckstreifen	1.220 mm x 100 mm	200	6,42	thermaxabdstr
Thermax Brandschutzkleber	850 Gramm / Beutel	504 (21 Stk. / Eimer)	5,74	thermaxkleber850
Thermax Brandschutzkleber	Eimer zu 15 kg	Keine Lagerware!		thermaxkleber

