

THD-600 - Hitzeschutzdecken aus Glasgewebe für 550 °C* / 600 °C**

THD-600 ist ein Glasgewebe, das beidseitig mit Aluminium gefülltem, schwer entflammarem Polyurethan beschichtet ist. Gewicht ca. 720 g/m². Standardbreite 1000 mm. Farbe silber. Bewährt gegen Schweißspritzer, Funkenflug und Schleiffunken. Decken allseitig mit Saum ohne Ösen.

Artikel	Abmessung	Temperatur bis	Gewicht	Artikelnummer	Preis €	Preis € incl. MwSt.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 1000 mm	550 °C* / 600 °C**	0,7 kg/St.	THD-BAL-600-100x100	28,00/St.	33,32/St.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 2000 mm	550 °C* / 600 °C**	1,4 kg/St.	THD-BAL-600-100x200	45,10/St.	53,67/St.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 3000 mm	550 °C* / 600 °C**	2,2 kg/St.	THD-BAL-600-100x300	70,00/St.	83,30/St.
Standarddecke	B = 1950 mm, H = 2000 mm	550 °C* / 600 °C**	2,9 kg/St.	THD-BAL-600-200x200	82,30/St.	97,94/St.
Standarddecke	B = 1950 mm, H = 3000 mm	550 °C* / 600 °C**	4,3 kg/St.	THD-BAL-600-200x300	120,00/St.	142,80/St.
Sonderanfertigung	nach Kundenmaß	550 °C* / 600 °C**	0,7 kg/m ²	THD-BAL-600-SG	28,50/m ²	33,92/m ²

THD-900 - Hitzeschutzdecken aus Glasgewebe grau für 750 °C* / 900 °C**

Das spezielle Finish des THD-900 ist mit Kieselsäurepartikeln hochgefüllt und dient zum Schutz gegen Funkenflug und Schmelzperlen. Bei Kontakt erhöht sich die Viskosität der Schmelzperlen und die bleiben im Gewebe stecken.

Artikel	Abmessung	Temperatur bis	Gewicht	Artikelnummer	Preis €	Preis € incl. MwSt.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 1000 mm	750 °C* / 900 °C**	1,3 kg/St.	THD-GRA-900-100x100	48,60/St.	57,83/St.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 2000 mm	750 °C* / 900 °C**	2,5 kg/St.	THD-GRA-900-100x200	84,90/St.	101,03/St.
Standarddecke	B = 1000 mm, H = 3000 mm	750 °C* / 900 °C**	3,8 kg/St.	THD-GRA-900-100x300	124,60/St.	148,27/St.
Standarddecke	B = 1950 mm, H = 2000 mm	750 °C* / 900 °C**	5,0 kg/St.	THD-GRA-900-200x200	159,70/St.	190,04/St.
Standarddecke	B = 1950 mm, H = 3000 mm	750 °C* / 900 °C**	7,5 kg/St.	THD-GRA-900-200x300	234,30/St.	278,82/St.
Sonderanfertigung	nach Kundenmaß	750 °C* / 900 °C**	1,3 kg/m ²	THD-GRA-900-SG	46,00/m ²	54,74/m ²

THD-1100 - Hitzeschutzdecken aus Glasgewebe für 1000 °C* / 1100 °C**

THD-1100 ist ein Glasgewebe auf der Basis von Silica-Glas mit einer Temperaturbeständigkeit von über 1000 °C. Das Gewebe ist zusätzlich mit einer Vermikulit-Imprägnierung ausgerüstet. Diese Veredlung erhöht die Abriebfestigkeit, Schnittfestigkeit und Flammfestigkeit des Gewebes. Gewicht ca. 1100 g/m². Standardbreite 920 mm. Farbe goldgelb. Bewährt gegen Schweißspritzer, Funkenflug und Schleiffunken.

Artikel	Abmessung	Temperatur bis	Gewicht	Artikelnummer	Preis €	Preis € incl. MwSt.
Standarddecke	B = 920 mm, H = 1000 mm	1000 °C* / 1100 °C**	1,1 kg/St.	THD-GOL-1100-92x100	52,60/St.	62,59/St.
Standarddecke	B = 920 mm, H = 2000 mm	1000 °C* / 1100 °C**	2,2 kg/St.	THD-GOL-1100-92x200	92,60/St.	110,19/St.
Standarddecke	B = 920 mm, H = 3000 mm	1000 °C* / 1100 °C**	3,3 kg/St.	THD-GOL-1100-92x300	137,70/St.	163,86/St.
Standarddecke	B = 1840 mm, H = 2000 mm	1000 °C* / 1100 °C**	4,4 kg/St.	THD-GOL-1100-184x200	177,10/St.	210,75/St.
Standarddecke	B = 1840 mm, H = 3000 mm	1000 °C* / 1100 °C**	6,6 kg/St.	THD-GOL-1100-184x300	260,00/St.	309,40/St.
Sonderanfertigung	nach Kundenmaß	1000 °C* / 1100 °C**	1,1 kg/m ²	THD-GOL-1100-SG	51,50/m ²	61,29/m ²