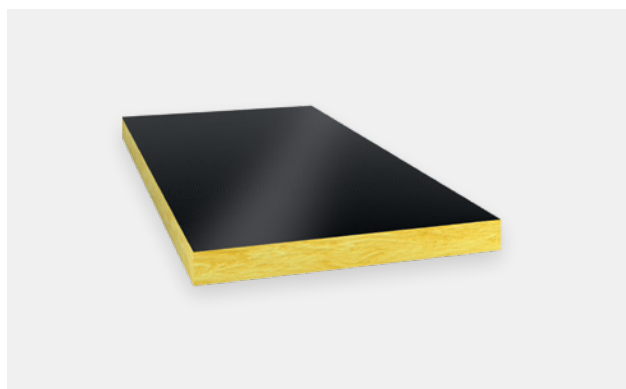


T-SA 35 G (Gewebe Schwarz)

Akustische Dämmung für Kulissenplatten (Silencers) in Lüftungskanäle einseitig mit schwarzem Glasgewebe

BESCHREIBUNG

Steife Platte aus Glaswolle, einseitig beschichtet mit Glasgewebe schwarz.



TECHNISCHE DATEN

Rohdichte ρ : ca. 35 kg/m³

Brandverhalten: A1

WÄRMELEITFÄHIGKEIT:

°C	0°	10°	20°	40°	50°	100°	150°	200°	250°
W/mK	0.031	0.032	0.034	0.037	0.039	0.048	0.060	0.073	0.089

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dicke mm	Breite mm	Länge mm	m ² / Platte	m ² / Palette
20	600	1200	17.28	207.36
30	600	1200	11.52	138.24
50	600	1200	7.20	86.40
60	600	1200	5.76	69.12
80	600	1200	4.32	51.84
100	600	1200	3.60	43.20
120	600	1200	2.88	34.56
50	1200	1800	–	51.84
100	1200	1800	–	25.92
50	1250	2000	–	–
100	1250	2000	–	–

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.

ZERTIFIKATE

