

TECHNISCHES DATENBLATT

Type:

AKUSTIKVLIES

GV 60/A2 naturweiß – selbstklebend

Produktbeschreibung:

Glasfaservlies mit einseitig aufgetragenen Haftnoppen,
zum Aufkleben als Akustikvlies auf fett- und staubfreie
Aluminium-, Metall- oder andere glatte lackierte Oberflächen.

Schallabsorbierendes Akustikvlies, feuchtraumbeständig.

Standardabmessung:

Rollenlänge: 200 m
Rollenbreite: 128 cm

			<u>Geprüft nach:</u>
Gesamt-Flächengewicht	ca. 75	g/m ²	EN ISO 9864
Brandklasse angelehnt an geprüftes schwarzes Material	A2		DIN 4102
Amtl. Zulassungsnummer	geprüft nur GV60/A2 schwarz selbstklebend		
Farbe	weiß		
Verpackung	PE – Folie transparent		
Lufddurchlässigkeit	2.600	l/m ² sec	DIN EN ISO 9237

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN 20354

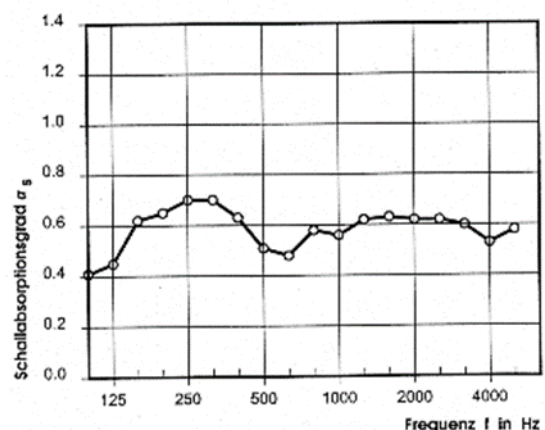
Diese Werte wurden durch „i t a Wiesbaden“
Bei folgenden Prüfungsaufbau ermittelt.

- gelochte Langfeld-Metallkassetten
mit 20 % Lochflächenanteil,
3 mm Lochdurchmesser und einer
Abhängenhöhe von 300 mm.

Stand: Februar 2012
Überarbeitet: 21.04.2021

-die aktuellen Datenblätter unter www.kettinger.de-

125	250	500	1000	2000	4000	f in Hz
0.45	0.70	0.51	0.56	0.62	0.53	α_s



Prüfschall : Rosa Rauschen
Empfangsfilter : Terzfilter