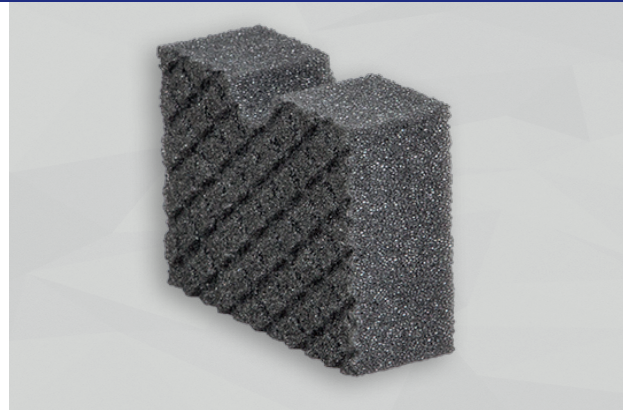




CELLO® 471

Schallabsorbierender PUR-Akustikschaumstoff mit einer optisch ansprechend geprägten und luftdurchlässig versiegelten Oberfläche (Cello®-Verfahren).

Anwendungen: Bau- und Landmaschinen, Heizung/Lüftung/Klima, Kabinen/Kapseln/Hauben, Maschinenbau, Medizintechnik



TECHNISCHE DATEN

BRANDVERHALTEN	▶ FMVSS 302, DIN 75 200: erfüllt ▶ ISO 3795: Brenngeschwindigkeit < 100 mm/min
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	-40°C bis +100°C, kurzfristig bis +120°C
WÄRMELEITFÄHIGKEIT	EN 12667: ≤ 0,040 W/(m·K) bei 10°C
RAUMGEWICHT PUR-SCHAUM	DIN EN ISO: 24 kg/m ³

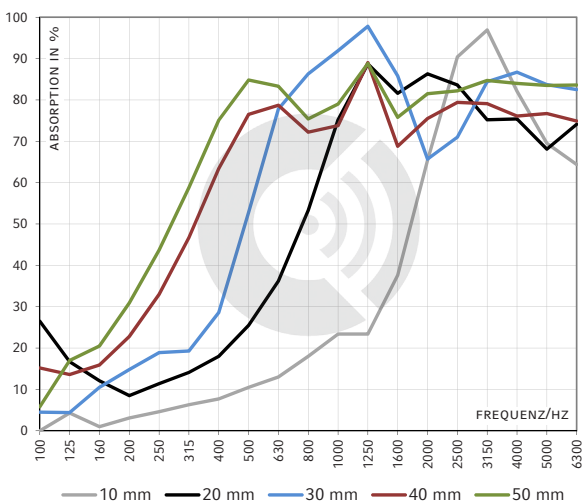
ABMESSUNGEN

PRODUKT	DICKEN [mm]	DICKENTOLERANZ [mm]	PLATTENWARE* [mm]	ROLLENWARE*
471	10, 20, 30, 40, 50	± 1	1050 x 1500 oder 2100 x 1500	Länge: max. 60 lfm. (abhängig von der Dicke) Breite: 1500 mm

Andere Dicken / Maße auf Anfrage. Maßgenaue Fertigteile nach Vorgabe / Zeichnung.

*Lieferung unbesäumt: Bestellte Nutzmaße sind garantiert, überstehendes Material (Schaum, Folie, Vlies etc.) ist möglich.

SCHALLABSORPTION IMPEDANZROHR / DIN 10 534-2



VORTEILE	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Robuste und schmutz-unempfindliche Oberfläche ▶ Weitgehend beständig gegen Öl, Wasser und Kraftstoff ▶ Optisch ansprechendes Rautenmuster ▶ Hervorragende Absorptionswerte ▶ Leichtes Zuschneiden mit dem Cutter-Messer ▶ Frei von Halogenen
OPTIONEN	<p>471 NK: Nicht selbstklebend</p> <p>471 SK: Selbstklebend ausgerüstet</p> <p>471 SBF: Rückseitig kombiniert mit Schwerfolie Cello® sbf. Dadurch Schalldämmung und Schalldämpfung in einem Produkt. Dicken und Abmessungen auf Anfrage.</p> <p>471 KF: Klettfähig ausgerüstet. Somit einfache Montage und bei Bedarf zerstörungsfreie Demontage - ideal zum Beispiel bei Wartungskappen etc.</p>
HINWEIS	Zur Befestigung unserer klettfähig ausgerüsteten Produkte empfehlen wir das Cello® KLETTBAND.

Weitere Optionen auf Anfrage

BEACHTEN SIE UNSERE VERARBEITUNGS-/LAGERUNGSHINWEISE

ISO 9001 ZERTIFIZIERT

Alle Angaben sind Mittelwerte und erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen in jedem Fall eine Haftung für Schäden und Nachteile, gleich welcher Art, auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter aus. Sie befreien den Käufer nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen. Technische Änderungen vorbehalten. Aktualisierungen des Datenblattes siehe Homepage.

sales@cellofoam.de
www.cellofoam.de