

Werkstoff-Datenblatt: Melaminschaum WMS590

Angaben:

Materialart: Kunststoff / Schaumstoff
 Name: Absorber Typ MB/Melaminschaum Absorbersysteme

- besteht aus hochabsorbierendem Melaminschaumharz. Dieser Absorber ist ausserordentlich temperaturbeständig, mineralfaserfrei und hat eine hohe beständig gegen Öle und Säuren.
- eignet sich ausgezeichnet für raumakustische Maßnahmen und Nachhallzeitreduktion
- lässt sich sehr gut mit einem scharfen Messer schneiden

Eigenschaften:

Dichte	kg/m ³	11
chem. Beständigkeit		hohe Beständigkeit
Temperaturbereich	°C	-60 bis +150
Wärmeleitfähigkeit	W/mK	<0,035
Brandklassen		B1 DIN 4102, UL94-HF1, FMVSS 302, CH = BKL 5.3.

Interesse geweckt?

Sie brauchen jemanden, der Ihnen Ihre Idee mit diesem Material umsetzt?
 Kontaktieren Sie uns gleich unverbindlich unter +43(0)7472/66009 oder office@cnc.at

Wir behalten uns ausdrücklich vor, die Inhalte unserer Datenblätter ohne gesonderte Ankündigung jederzeit zu verändern, zu löschen und/oder in sonstiger Weise zu bearbeiten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

WIR SCHNEIDEN...

AlMg4.5MnNi1.4571AlMgSi1AlMg3Ni1.4301S355GummiP559HardoxS235KlingerMilamKlingerSiC4.400KlingerGraphitFibrox
 PA6AluminiumEdelstahlChromPlexiglasKunststeineNatursteineSpanplattenTitanHolzGranitGlas(Panzer/Verbund)Dichtungsmaterialien
 WolframMoosgummiSpiegelVSGKunststoffePolypropylenKorkZellkauschukForexStahlBuntmetalleMessing/KupferMarmorMolybdän...

UID-Nr. ATU 50573909 . FN 197617p . Gerichtsstand Amstetten . Bankverbindungen: Oberbank . IBAN AT42 1501 0002 4110 8422 . BIC OBKLAT2L
 Raiffeisenbank Ybbstal . IBAN AT23 3290 6000 0061 9916 . BIC RLNWATWWWHY