

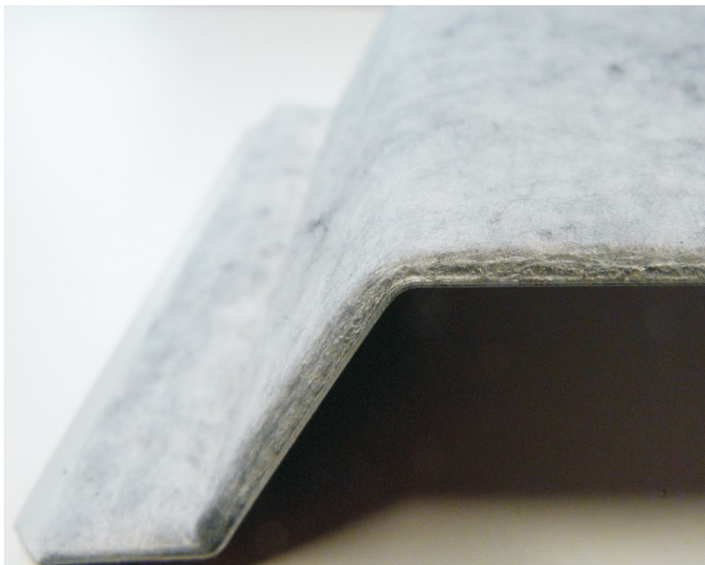
LM Antidröhn-Vlies

Das LM Antidröhn-Vlies kann **NUR** für unsere **STAHL-Trapezprofile LM D-20/138, 35/207 und 45/333/S** angeboten werden.

Diese schallabsorbierende und saugfähige Vliesmatte ist auf Wunsch an der Unterseite der Platten angebracht und hat ganz besondere Eigenschaften:

- wirkt schalldämpfend innerhalb eines Gebäudes
- die Lärmreduzierung liegt bei ca. 6 dB, eine Schalldruckverminderung von 5 dB wird in unseren Ohren als 34-prozentige Lärmverminderung empfunden
- Aufnahme von bis zu 2400 g/m² Schweißwasser
- Gewicht in trockenem Zustand: ca. 200 g/m²
- gegen Pilzbildung geschützt
- witterungsbeständig und langlebig

Das LM Antidröhn-Vlies ist eine selbstklebende Vliesmatte. Sie dämpft den vom Regen verursachten Lärm und leistet eine gute Schallabsorption innerhalb eines Raumes.



Verarbeitungshinweise:

Ab einer Blechstärke von 0,63 mm befindet sich im First- und Traufenbereich werkseitig in einer Breite von ca. 12 - 15 cm eine vliesfreie Zone. Die Kapillarwirkung wird somit unterbrochen, eine bauseitige Nachbehandlung ist nicht mehr erforderlich. Somit ist das Material sofort verlegbar und man hat eine hohe Zeit- und Kostensparnis.

Bei einer Blechstärke von 0,50 mm muss das Vlies bauseits behandelt werden.



Reduzierung des Regenlärms

Das LM Antidröhn-Vlies reduziert den Lärm um ca. 6 dB. Ausführliche Informationen finden Sie auf www.luxmetall.de.



Schallabsorption innerhalb eines Raumes

Das LM Antidröhn-Vlies wirkt am besten in einem Bereich, in dem die Frequenz über 1000 Hz liegt. Deswegen ist es besonders wirksam in Räumen, in denen impulsiver Lärm entsteht, z.B. in der Metall- und Holzindustrie. Weitere Informationen finden Sie auf www.luxmetall.de.