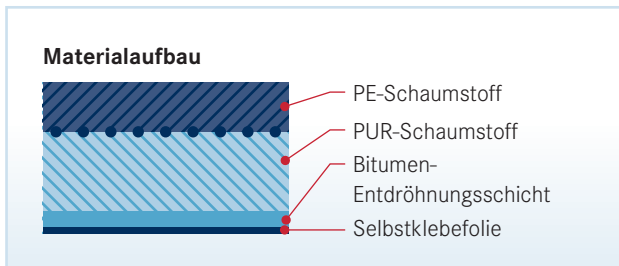


LaysaPhon®



Das Produkt

Die Schallabsorptionsmatte LaysaPhon besteht aus einer mit Granulaten versehenen Oberschicht aus vernetztem Polyethylen-schaum und einer Trägerschicht aus Polyurethan-Weichschaum. Durch eine zusätzliche Bitumen-Entdröhnungsschicht kombiniert LaysaPhon Körperschalldämpfung und Luftschallabsorption in selbstklebender Ausführung.

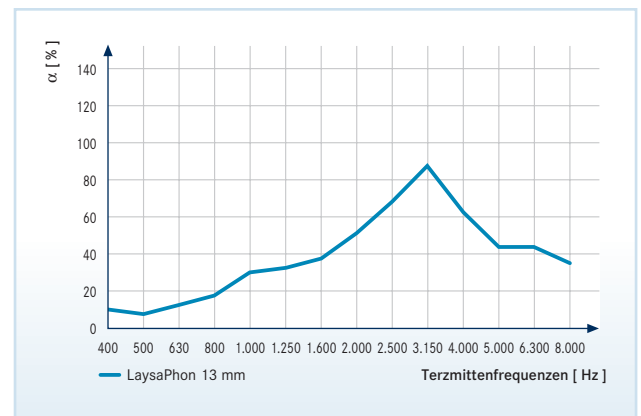
Die Verarbeitung

- Leichtes Zuschneiden mit handelsüblichen Schneidwerkzeugen, z. B. Messer, Schere.
- Für die Verklebung von LaysaPhon ist es wichtig, dass die Oberfläche des Trägers sauber, trocken sowie frei von Fetten, Ölen, Lösungs- und Trennmittel ist.
- Bei vertikaler und Überkopfmontage von LaysaPhon empfehlen wir eine zusätzliche mechanische Befestigung.

Die Produkteigenschaften

- gute Absorptionseigenschaften, kombiniert mit Körperschalldämpfung.
- hohe Wärmebeständigkeit
- einfache, saubere Montage

Die Absorption



Luftschall-Absorptionsgrad, gemessen in der Alpha-Kabine, in Anlehnung an ISO 354