

emfa
SCHALLSCHUTZ AG
www.emfa.ch

emfa-2040A „Quash®“ robust und wasserresistent


Hervorragender Lärmschutz – der geschlossenzellige Polyethylen-Schaumstoff emfa-2040A absorbiert die Geräusche eher als er reflektiert und weist damit gute schallabsorbierende Eigenschaften auf. emfa-2040A ist die ausgezeichnete Alternative zu vielen heutzutage verwendeten Lärmschutzmaterialien, da

- **widerstandsfähig gegenüber Wasser und Feuchtigkeit**
- **starr aber dennoch wandlungsfähig**
- **leicht mit selbsttragender Struktur**
- **schmutzunempfindlich, leicht zu reinigen**
- **Typ FR schwer entflammbar, erfüllt Brandschutzanforderung B1 nach DIN 4102-1 in den Farben schwarz und weiss erhältlich**
- **Typ UV speziell für den Aussenbereich geeignet da UV-stabil, normal entflammbar und in der Farbe schwarz erhältlich**

Mit diesen Eigenschaften ist emfa-2040A im Innen- und Aussenbereich sehr gut geeignet für

- **Geräuschreduzierungen bei Maschinen und Kompressoren**
- **Lärmschutz in Schwimmbädern und Autowaschanlagen**
- **Schallschutz an Strassen und Bahnlinien sowie für Marinefahrzeuge**

emfa-2040A ist als Plattenmaterial in den Dicken 20/25/30/40 und 50 mm in der Standardabmessung 2400 x 1000 mm erhältlich, Zuschnitte auf Anfrage.

 emfa-2040A ist wiederverwertbar. Der Schaumstoff ist unvernetzt und somit vollständig recyclefähig für weitere industrielle Fertigungsprozesse.

Aus laut wird leise für mehr
Lebensqualität