

Produktbeskrivelse

Robust og meget slidstærk vandtæt gulv- og lydsole-ringsmåtte. Måtten er sammensat af en 5 mm tung plastisolmåtte med fyldstoffer af mineraler og en 5 mm afstandholder af cross-linked polyethylene. Det kvadratiske mønster på overfladen giver gode non-slip egenskaber. Modstandsdygtig overfor mange olie og olieprodukter.

Anvendelse

Konstrueret til at give lydreduktion ved mellem- og høje frekvenser, uden at forøge vægten nævneværdigt i den eksisterende konstruktion. Specielt velegnet til kabiner i kørende materiel som traktorførehuse, gravemaskiner, trucks osv. samt som gulvmåtte.



| | |
|-----------------------------------|---|
| Fladevægt | 7,5 kg/m ² ± 10 % |
| Tykkelse | 10,0 mm |
| Bredde | 1,25 m |
| Længde | 1,5 eller 3,0 m |
| Udseende | Sort ternet overflade med lysgrå bagside |
| Temperaturområde | -30 °C til 80 °C (kortvarigt op til 100 °C) |
| Egenskaber | Selvslukkende, begge overflader i henhold til FMVSS 302 |
| Brudstyrke | 700 N/cm ² (BS 903 part A2) |
| Rivstyrke | 60 KN/m (BS 903 part A3) |
| Forlængelse v/brud | 150 % (BS 903 part A2) |
| Modstandsdygtighed overfor væsker | God modstandsdygtighed overfor en lang række almindeligt forekommende væsker som eksempelvis vand, dieselolie, antirustagent og bremsevæske |