
Revisione n° 1 del 01.02.2023

SCHEDA TECNICA

Dati rilevati dalla scheda di tecnica del nostro fornitore

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO: EVA REUMADIAB

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Materiale espanso reticolato a base di copolimero etilene/acetato vinile

SPESSORE: 5MM E 3 MM

DIMENSIONE LASTRE: 1050X1050

DENSITA': 170 kg/m³

DUREZZA: 40 Shore A

CARICO DI ROTTURA: 2000 kPa (ISO-1926: 23°C) sia longitudinale che trasversale

ALLUNGAMENTO A TRAZIONE: 190 % (ISO-1926: 23°C) sia longitudinale che trasversale

FORZA DI COMPRESSIONE: 400 kPa (ISO-3386-1: schiacciamento 25%)

DEFORMAZIONE RESIDUA: 2,4% (ISO-1856-C: schiacciamento 25% dopo 24H)

STABILITA' DIMENSIONALE: Temperatura massima 80°C

ASSORBIMENTO D'ACQUA: 1,5 % (ISO 2896)