



- **OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO**
GOOD VALUE FOR MONEY
- **OTTIMA ELASTICITÀ E IMPERMEABILITÀ ALL'ACQUA**
VERY GOOD ELASTICITY AND WATER RESISTANCE



CAMPI D'IMPIEGO APPLICATIONS

- Automotive
- Riscaldamento-condizionamento
- Ferroviario
- Costruzioni (infissi-isolamento)
- Aerospaziale
- Navale
- Macchine movimento terra
- Macchine Utensili
- Elettrico
- Fotovoltaico
- Energia Eolica
- Energia Elettrica
- Sportivo
- Anti-infortunistica
- Automotive
- Heating-conditioning
- Railway
- Construction (fixtures-insulation)
- Aerospace
- Naval
- Constructions Equipment
- Machine tools
- Electric
- Photovoltaic
- Wind energy
- Electric energy
- Sporty
- Safety



FORMATI DISPONIBILI AVAILABLE FORM



Rotoli / Rolls



Placche / Sheets



Profili / Profiles



Barre / Bars



SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL DATA SHEET

	NORME / STANDARD	VALORE / RESULTS
 Tipologia Materiale Material Base		EPDM BLEND
 Struttura cellulare Cells structure		Cellule Chiuse Closed Cells
 Colore Color		Nero / Black
 Densità Density	ISO 845	100 ± 20 kg/m ³
 Carico Deformazione Compression Deflection	ISO 3386	25% 30-60 kPa 50% 80-120 kPa
 Compressione Compression Set	ISO 815-1 23°C, 50% after 24h	< 25%
 Assorbenza Acqua Water Absorption	ISO 6916	< 3%
 Durezza Hardness	ISO 868	45 ± 5 Sh 00
 Temperatura Temperature	Costante / Constant Intermittente / Intermittent	-30°C / +85°C
 Resistente a Resistance to	Ozono / Ozone	
 Norme Ambientali Environmental Protection	REACH - RoHS	