

# PureSound®E

## Produktinformation



PureSound®E er en let, fleksibel og MDI-baseret skumtype af polyuretan med en avanceret cellestruktur, som fremstilles af BPI.

### Typiske anvendelser

PureSound®E anvendes typisk i forbindelse med:

- HVAC-apparater (heating, ventilation, air conditioning)
- Døre, vinduer og porte
- Akustisk interiør til private og offentlige områder
- Bilindustrien
- Hårde hvidevarer og andre husholdningsapparater
- Industrielle maskiner
- Hi-fi og elektronik

### Hvorfor vælge PureSound®E?

PureSound®E har følgende egenskaber:

- Brandhæmmende i henhold til EN ISO 13501-1, klasse E
- Enestående egenskaber til dæmpning og absorbering af lyd
- Et ideelt valg til termisk isolering, da skummet har en meget lav varmeledningsevne
- PureSound®E kan kombineres med andre skummaterialer i en sandwich-konstruktion
- Bidrager til et sundere arbejdsmiljø
- Frit for CFC'er/HCFC'er og formaldehyd
- Kan termoformes til komplekse 3D-designs