

Technical Data Sheet
PRIMALUXEV PXE800



Polyolefin's Foam Crosslinked Foams closed cells

Properties	ISO Standards	unit	PXE 800
Density	845	kg/m ³	125
Tensile strength	1926	kPa	1640
Elongation Rupture	1926	%	288
Compressive Strength	3386		
deflection 25%		kPa	200
deflection 50%		kPa	293
Thermic conductivity	2581		
at 10°C		W/Mk	
at 40°C		W/mK	
Using temperature	internal	°C	-80/+60
Water absorption after 10days	internal	vol. %	
Water Vapor Permeability (5mn)	1663	g/m ² x24h	
Value μ (23°C,0-85% r.h.)	1663	-	
Shore Hardness 0/00	internal	-	
Shore Hardness A	internal	-	28/32

Ces informations concernant Primalux, mousses expansées, En l'absence de données statistiques, cellules fermées, sont présumées exactes et données de cet ensemble de résultats peut être bonne foi. Les résultats sont exprimés en valeurs incomplètes moyennes (basés sur des épaisseurs différentes et sur la densité nominale) et doivent être considérés comme indications.