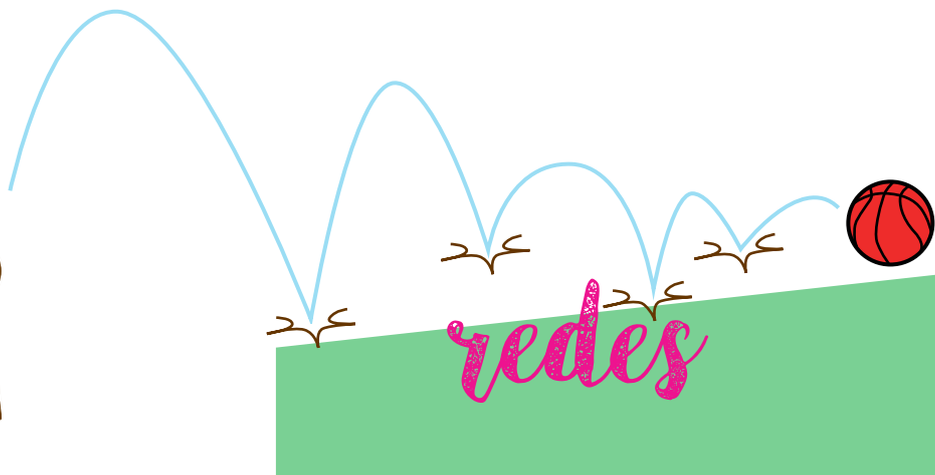


URBE
▶▶▶▶
ADAPTA



RED PARABALONES 3MM

Ref: UAR4802



CARACTERÍSTICAS: Red con nudo nylon trenzado alta tenacidad 3mm, malla 100Q (al cuadro), con cuerda perimetral trenzada nylon 8mm. Cosida a máquina por todo el perímetro.

CARGA DE ROTURA (APROX.): 400 Kg/m²

PROPIEDADES:

ALARGAMIENTOS A LA ROTURA: Menor al 50%

CONDUCTIVIDAD TÉRMICA: 0,28 W/km

COEFICIENTE DE FRICCIÓN: 0,3

DENSIDAD: 1,14 g/cm²

DUREZA A LA BOLA: 136 N/mm²

DUREZA "SHORE": D75

MÓDULO DE ELASTICIDAD: 2850 N/mm²

PUNTO DE FUSIÓN: 220°

RESISTENCIA AL IMPACTO: 3,8 KJ/m²

RESISTENCIA A LA FRICCIÓN: 78 N/mm²

TEMPERATURA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN NORMAL: 90°C

TEMPERATURA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN CON PUNTAS: 150°C

TEMPERATURA MÍNIMA DE USO: -40°C



comercial@urbeadapta.com TELF: 661 534 251