

DELTA[®] - RADONSPERRE 460



Descrição: Membrana hermética e impermeável, barreira contra o radônio radioativo e anti gás radão.

Material: Poliiolefina (Polímero)

Compatível com betume e anti raízes

Superfície: Ambas as faces apresentam uma superfície antiderrapante

Peso: approx. 460 g/m²

Espessura: aprox. 0.7mm

Valor de Sd: > 100 m

Resistência á Tensão: Aprox. 350/250 N/5 cm

Resistência á Temperatura: -40 °C a +80 °C

Permeabilidade ao radão: k = 20 x 10⁻¹² m²/s

Dimensão do Rolo: 25m X 4m

LAYEROOF Portugal

Telef.: +351 925073822 | e-mail: geral@layeroof.com

www.layeroof.com | www.doerken.com/bvf-en