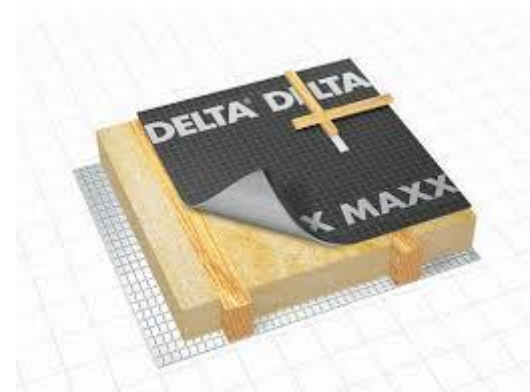


DELTA[®]-MAXX



DELTA[®] MAXX é uma membrana respirável, com reação ao fogo Classe B, de acordo com a EN13501-1. Altamente resistente e completamente impermeável. A superfície de retenção interior absorve a humidade, mesmo em situações extremas, libertando-a gradualmente para o exterior. O valor de SD é de aproximadamente 0.15m, que garante segurança no processo de difusão da humidade retida.

Material: poliéster altamente resistente ao desgaste, revestido de poliuretano permeável ao vapor.

Aplicação: Em coberturas inclinadas com estruturas contínuas ou descontínuas.

Reação ao Fogo: **Classe B-s1, d2** (EN 13501-1)

Resistência á Tensão: Aprox. 450/300 N/5 cm (EN 12311-1)

Impermeabilidade: Impermeável W 1 (EN 13859-1+2)

Valor de Sd: Aprox. 0.15m

Estabilidade Térmica: -40°C até 80°C

Peso: Aprox: 190g/m²

Peso Rolo: Aprox: 14Kg

Dimensão do Rolo: 50m X 1.50m

LAYEROOF Portugal

Telef.: +351 925073822 | e-mail: geral@layeroof.com
www.layeroof.com | www.doerken.com/bvf-en