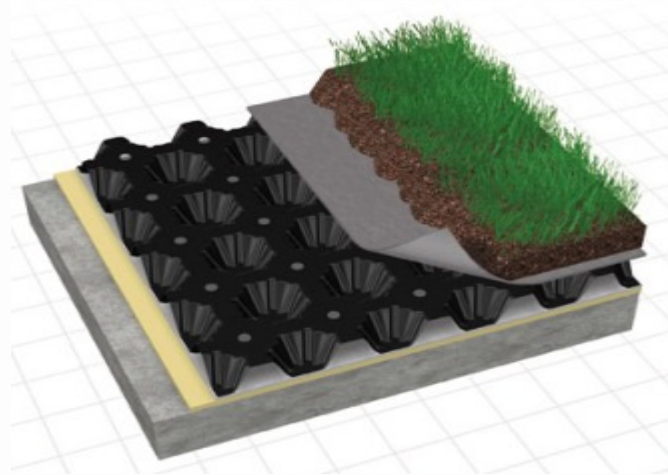
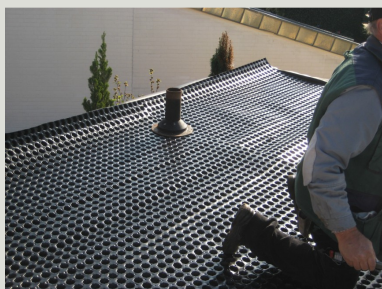


Delta – Floraxx



Descrição: Membrana pitonada com alvéolos/nódulos espaçados simetricamente.

Função: Permite a drenagem (plano horizontal), armazenamento e controlo de água em coberturas ajardinadas; acessíveis e transitáveis; etc.

Material: Polietileno reforçado de alta densidade.

Profundidade dos alvéolos: Aprox. 20mm

Cor Membrana: Preta

Volume de ar entre os alvéolos: Aprox. 14l/m²

Estabilidade Térmica: de -30°C até +80°C

Resistência à compressão (EN ISO 604): Aprox. 200KN/m²

Capacidade de drenagem: (i=1)=aprox. 10l/s.m

Capacidade de armazenamento de água: Ca.7 l/m²

Conformidade CE: DIN EN 13252, Relatório de ensaio Nr.1.1/13525/0394.01-2009

Comportamento Ambiental: Neutro, resistente a bactérias que produzem matéria orgânica, anti-alcalina, imputrescível.

Dimensão do Rolo: 20m X 2,00m