

INFORMACIÓN COMPLETA DE LA LÁMINA DRENANTE: ChovADREN



Ver "Declaración de Prestaciones – DoP" en: DoP_E_83164_13967_CHOVDREN_v01

Ver Marcado CE, completo, en: DoP_E_83164_13967_CHOVDREN_v01

ASFALTOS CHOVA, S.A.

Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3. 46760 TAVERNES DE LA VALLDIGNA. Valencia

Descripción de la lámina:

Lámina tipo "V" – para ventilación y drenaje-, de 2 m x 20 m de polietileno de alta densidad, PEAD-(HDPE). Con nódulos de altura aproximada 8 mm.

Recomendada como lámina drenante para muros enterrados y cimentaciones. (Considerando un sistema conjuntamente con otros elementos para asegurar su eficacia).

No recomendada como capa de impermeabilización.

| ENSAYO. | MÉTODO | VALOR | UNIDAD | TOLERANCIA |
|--------------------------------------|------------------|------------|---------------|------------|
| Reacción al fuego: | EN 13501-1 | Clase F | | |
| Permeabilidad al agua (60 kPa, 24 h) | EN 1928 | Pasa | | |
| Resistencia al impacto. | EN 12691-2 (M-A) | < 300 | mm | |
| Fuerza de tensión. | MD/CMD | EN 12311-2 | > 200 / > 200 | N/5 cm |
| Alargamiento | MD/CMD | EN 12311-2 | > 20 / > 25 | % |
| Envejecimiento artificial | EN 1296 / 1928 | Pasa | | |
| Envejecimiento artificial | EN 1296 / 1928 | | Pasa | |

DIMENSIONES DE LA LÁMINA DRENANTE: ChovADREN

| | | | |
|------------------|----|---|--------|
| Ancho del rollo: | 2 | m | ± 0,01 |
| Largo del rollo: | 30 | m | ± 0,1 |
| Rollos / palet: | 12 | | |

RECOMENDACIONES DE UTILIZACIÓN:

Para drenaje y/o ventilación, en muros y cimentaciones, con nivel freático bajo.

Los nódulos se apoyan sobre el muro, dejando una cámara de aire que permite su ventilación.

Se aplica sobre el muro o suelo de la cimentación, con solape sencillo, de entre 10 y 20 cm. En muros, se fijará con fijaciones mecánicas adecuadas, con o sin rosetas, separadas entre 25 y 50 cm, entre ellas, y a unos 10 cm del borde superior.

Se podrán utilizar otros elementos accesorios tales como perfiles de fijación, rejillas de aireación, etc.

Fecha: 01 de Julio de 2.013

www.chova.com