



DRENTEX PROTECT 40

DRENTEX PROTECT 40 es una membrana de polietileno de alta densidad (HDPE) en forma de nódulos.

- Láminas de fácil solape.
- Láminas de protección.

Color	negro
g/m ²	400
Espesor del nódulo (mm)	8
Dimensiones rollo (m)	25 x 2
m ² rollo	50
peso del rollo (kg)	20

Nota. Almacenamiento: protegido de la intemperie

- Capa para formación de cámara y protección de muros y soleras.
- Protección de impermeabilizaciones.
- Se coloca de forma vertical.
- Los rollos se sujetan en la parte alta del soporte mediante clavado y se van adicionando tierras en la parte de abajo.
- Para evitar que las láminas cedan, desplazándose hacia la parte inferior por la compresión de tierras, se puede de forma provisional, fijarlas con un tablón.
- El solape entre lámina y lámina se realizará verticalmente, y no presenta ningún problema puesto que los nódulos encajan a modo de botones, unos dentro de otros.

Resistencia a compresión	120 kN/m ²
Volumen de aire entre nódulos	5,7 l/m ²
Resistencia al fuego	B2 (DIN 4102)
Estabilidad térmica	-40 a 80°C



TEXSA, S.A. se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.