



guttabetta® Star es la membrana HDPE con nódulos para la protección y drenaje de los muros enterrados. Garantiza una eficaz protección del manto impermeable y una correcta ventilación entre el muro y el terreno.

[Informaciones](#)[Datos técnicos](#)[Aplicación](#)[Garantie](#)[Download](#)**Material**

Polietileno de alta densidad (HDPE)

Color

Negro

Resistencia a la compresión320 kN/m² (32 t/m²)**Altura nódulos**

7 mm aprox

N° nódulos por m²

1860 aprox

Volumen de aire entre los nódulos5 l/m² aprox**Capacidad de drenaje**

4,6 l/s/m

Estabilidad térmica

De -40°C a +80°C proteger de los rayos UV

Propiedades físico-químicas

Resistente a los agentes químicos, resistente a las raíces, no contamina la falda acuífera, resistente a la contaminación de hongos y bacterias, no degradable

Clase de combustión

F - DM 15/03/05

Dimensiones

2 x 30 m

Tolerancias dimensionales

± 4%

Palet de

12 rollos