

FICHA TECNICA

400g

SAFE-ROLL es una membrana especial para las construcciones con abultamientos en forma de conos troncales (nódulos). Estos permiten mantener los huecos de aire en la capa aislante a través de la cual el agua viene descargada en el exterior. Se instala como producto impermeabilizante que puede también proporcionar la ventilación adecuada de la pared exterior de los cimientos.

La menbrana es una protección mecánica permanente.

También protege la capa aislante bituminosa de posibles daños durante laconstruccion de la cimentación y en caso de asentamiento del edificio. Es un material no biodegradable, inofensivo para el agua potable y resistente a compuestos químicos, hongos, bacterias y crecimiento excesivo de las raíces.



PROPREIDADES Y CARACTERISTICAS

MATERIAL: Polietileno de alta densidad (HDPE))

ESPESOR: 0,5mm ±5% - EN9863-1

PESO: aproximadamente 500gr/m²

COLOR: negro

ALTURA DE LOS RELIEVES: aproximadamente 8mm

NÚMERO DE ALVÉOLOS POR m²: 1900-1950

MASA AREAL: g/m² 400 - EN ISO 9864

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN: kN/m² 120

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: N/50mm > 150/>100 - EN ISO 12311-2

ALARGAMIENTO CON CARGA MÁX: % > 20 / > 15 - EN ISO 12311-2

CARGA DE ROTURA: N/50mm > 200 - EN ISO 12311-2







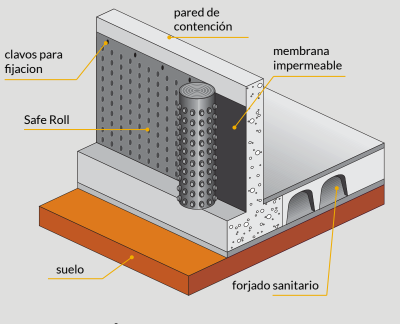


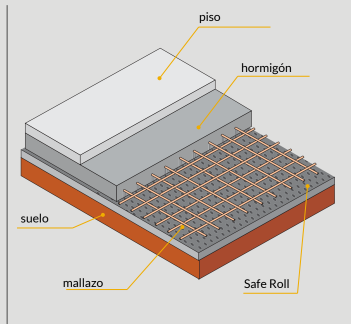


El producto debe almacenarse protegido de la luz solar, en condiciones de ausencia de humedad y lejos de fuentes de calor.



ESQUEMA DE INSTALACIÓN





INSTALACIÓN HORIZONTAL

INSTALACIÓN VERTICAL

EMBALAJE SAFE-ROLL

	DIMENSIÓN PALET	CANTIDAD POR PALET
	cm	piezas mq
Membrana con nódulos 400g	80 x 120 x h 210	30 rollos = 600
Membrana con nódulos 400g	120 x150 x h 125	20 rollos = 600
Membrana con nódulos 400g	80 x 120 x h 210	15 rollos = 600
Membrana con nódulos 400g	90 x 120 x h 256	15 rollos = 750
Membrana con nódulos 400g	122 x 305 x h 125 superponibles	20 rollos = 1200

DIMENSIÓN DEL PRODUCTO
m
1,0 x 20
1,5 x 20
2,0 x 20
2,5 x 20
3,0 x 20

ACCESORIOS SAFE-ROLL

Perfil AD L Safe Roll longitud 2 metros Clavo Safe-Roll Ø 3,5 X 45 mm en caja de 100 piezas







24050 MORNICO AL SERIO (BG) Italy - Via Fornace, snc info@projectforbuilding.com - www.projectforbuilding.com

