

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Socytrans 95 se fabrica uniendo térmicamente tres capas: dos de tejido sin trenzar de polipropileno y una película microporosa, entre ambas, para formar una membrana transpirable resistente al agua.

Es completamente reciclable

Socytrans 95 se fabrica en varios colores: tabaco, negro, antracita. Otros colores están disponibles bajo pedido.

Socytrans 95 está indicado para el uso como aislamiento ligero. El diseño especial de Socytrans 95 proporciona buena resistencia a la lluvia.

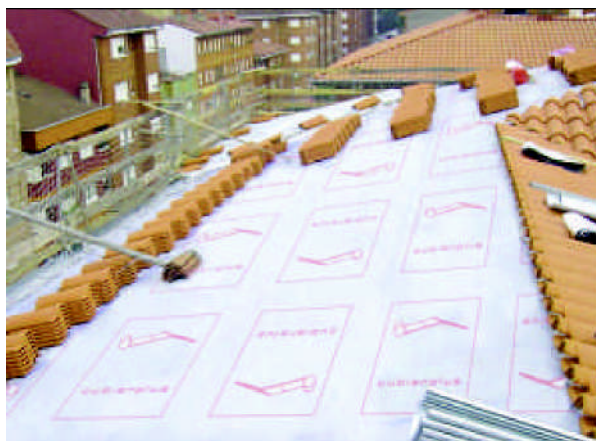
La permeabilidad extrema a la condensación de agua mantiene las cubiertas secas y ventiladas bajo cualquier condición climática

Socytrans 95 permite la salida de la humedad de la construcción a la vez que ofrece protección contra la lluvia y la nieve

Socytrans 95 es moldeable, no se descompone y es resistente a los parásitos. Además cumple con los estándares no contaminantes ni perjudiciales para la salud.

Socytrans 95 se puede utilizar también en paredes y soportes verticales.

Es por tanto un producto ideal para mantener las condiciones interiores de la edificación al proporcionar tanto aislamiento térmico como protección contra penetración de polvo y humedad



PROPIEDADES FÍSICAS	TESTS USADOS	UNIDADES	RESULTADOS
Anchura	EN 1848-2	cm	150
Grosor	EN 1849-2	mm	min. 0.25
Peso en superficie	EN 1849-2	g/ m ²	95
Fuerza a la extensión	EN 12311-1 en condiciones EN 13859-1 ,-2	N / 5 cm MD / CD	210 / 140
Resistencia a rasgaduras por clavo	EN 12310-1 en condiciones EN 13859-1 ,-2	N / 20 cm MD / CD	60 / 80
Resistencia a la penetración de agua	EN 20811	cm de columna de agua	min. 150
Permeabilidad al vapor de agua	EN ISO 1 2572/B EN ISO 1 2572/C	g / m ² d	1500 760
Valor S _e	EN ISO 12572	m	
Resistencia a la temperatura	EN 1109, EN 1107	°C	de -40°C a +100 °C
Flamabilidad	EN 11925 DIN 4102	-	E B2
Estabilidad UV	Estandar interno	-	4 meses

ESPECIFICACIONES DEL ROLLO

Anchura :	1,50 m
Longitud :	50 m ₂
Area del rollo :	75 m
Peso :	8 Kg
Embalaje :	1 Pallet = 30 rollos envueltos individualmente en película de polietileno.

INSTALACION

Las superficies a cubrir han de estar bien fijadas, limpias, secas y lisas.

Socytrans 95 se pone horizontalmente a lo largo de la zona inclinada de la cubierta, asegurando con grapas o clavos no ferrosos.

Ponga Socytrans 95 plano y sin arrugas.

Reduzca el número de cortes al mínimo usando rollos completos.

Los solapamientos deben tener al menos 15 milímetros de ancho.