



SOLITEX UM 

Lámina bajo teja formada por 4 capas con plano de separación 3D y cintas autoadhesivas de butilo

CAMPOS DE APLICACIÓN: Como lámina bajo cubierta de difusión abierta por encima de entarimados de cubiertas por debajo de cubriciones metálicas.

ART.-NR.	EAN	LARGO ROLLO	ANCHO ROLLO	SUPERFICIE	KG/JUE	UE	UE/PALET
10722	4026639010698	25 m	1,50 m	35 m ²	17,5	1	10

CE

⁰⁷
DIN EN 13859-1

VENTAJAS:

Máxima seguridad para cubierta; altamente abierta a la difusión de vapor y al mismo tiempo impermeable a lluvias torrenciales. Separación 3D; garantiza ventilación inferior de la chapa metálica y aumenta la protección al ruido; alta resistencia térmica; banda adhesiva de butilo incorporada.

PRODUCTOS DEL SISTEMA:

Cinta adhesiva:
TESCON VANA; TESCON No.1; DUPLEX;
Adhesivo de unión:
ORCON F; ORCON CLASSIC

DATOS TÉCNICOS:

Geotextil:	microfibra de polipropileno
Soporte:	TEEE monolítico
Grosor:	8 ±0,5 mm
Valor s_g :	0,06 ± 0,02 m / 0,02 m variable según humedad
Comportamiento al fuego:	E
Intemperie:	3 meses
Hermeticidad al agua:	W1 aprobado
Columna de agua:	> 2.500 mm
Peso:	450 ±10 g/m ²
Resist. temp.:	-40 °C hasta +100 °C
Resist: Tracción longitudinal/ trasversal:	285 ±15 N/5 cm / 215 ±15 N/5 cm

Sello CE según DIN EN 13859-1