

## Declaración de Prestaciones Productos Cobert Cód. 7042836

Usos Previstos: **Film flexible para impermeabilización bajo teja en cubiertas. Propiedades reflexivas**

Código Identificación del producto:

**Comercialización – 7042836**

**Fabricación – 540296**

Fabricado por:

**Monier Roofing Components GmbH**

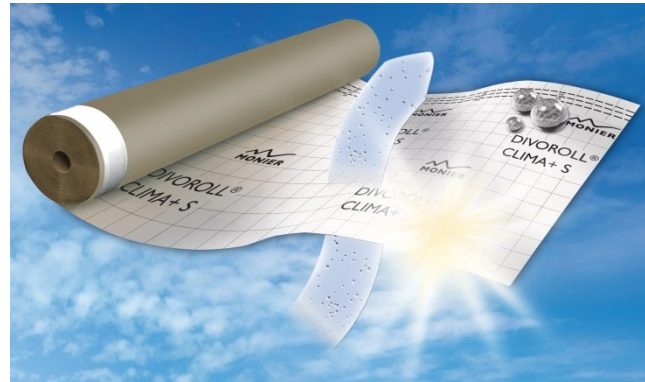
**Scharpenberger Strabe 90**

**D-58256 Ennepetal – Alemania**

Distribuido en España por:

**Cobert Tejas Ibérica S.L.U.**

Prestaciones declaradas: **Especificaciones técnicas armonizadas**



Propiedades	Proced.	Norm	Unit	Limit	Divoroll Klima + S		
Longitud	5.2.1	EN 1848-2	m	0	50		
Ancho	5.2.1	EN 1848-2	m	-0,5 to +1,5 %	1,5		
Straightness	5.2.1	EN 1848-2	mm per 10m	< 30			
Peso	5.2.1	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>		178	±	11
Clasificación al fuego	5.2.2	EN 13501-1 EN 11925-2	class	E	E		
Resistencia a la penetración de agua	5.2.3	EN 1928	class	W 1	W1		
Transmisión de vapor de agua - Sd	5.2.5	EN 12572	m		0,04	-	0,02
Propiedades de tracción	5.2.6	EN 12311-1	N / 50 mm		280	±	30
Resistencia a la tracción			N / 50 mm		230	±	30
Propiedades de tracción	5.2.6	EN 12311-1	%		40	±	15
Elongación			%		45	±	15
Resistencia al desgarro (con clavado)	5.2.7	EN 12310-1	N		220	±	30
			N		250	±	30
Estabilidad dimensional	5.2.8	EN 1107-2	< _ _ %		2		
Flexibilidad	5.2.9	EN 1109	°C		-20		
Resistencia a la tracción después de envejecimiento	5.2.10	EN 1297 EN 12311-1	N / 50 mm		250	±	30
			N / 50 mm		210	±	30
Elongación después de envejecimiento	5.2.10	EN 1297 EN 12311-1	%		35	±	15
			%		40	±	15
Resistencia a la penetración de agua después de envejecimiento	5.2.10	EN 1297 EN 1928	class		W1		
UV Stability					0,22		
Resistencia a la penetración de aire			m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> h 50Pa				
Espesor			mm				
Resistencia a la temperatura			°C		-40 to +80		
Columna de agua		EN 20811	mm		>3000		
Prueba de intensas lluvias		ZVDH					
Capacidad térmica			J/kg/K		1400		
Reflectividad Térmica					80%		

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.