

**INFORMACIÓN COMPLETA DEL MERCADO CE DE LA LÁMINA  
ROCFAL MODIFICADO 40 VV**



Nº de organismo notificado: 0099

ASFALTEX S.A.  
C/ Ter 12 – 14  
Pol. Ind. Can Calopa  
08174 Sant Cugat del Vallès  
Barcelona

Año de colocación del marcado CE: 2006  
Nº Certificado del CPF: 0099/CPD/A85/0010

Norma UNE EN 13707

Lámina de 1m x 10m x 4kg/m2 de oxiasfalto modificado con elastómeros con armadura de velo de vidrio acabado interior y exterior en plástico. Colocar por adhesión mediante soplete. Recomendada como bicapa con láminas de betún modificado bajo protección pesada. No recomendada como lámina base en sistema bicapa expuesto a la intemperie, monocapa expuesta a la intemperie, sistemas bicapa con láminas de oxiasfalto, lámina superior en sistema bicapa expuesto a la intemperie y lámina superior en cubierta ajardinada.

Comportamiento frente a un fuego externo: PND  
Reacción al fuego: Clase F  
Resistencia a la tracción en dirección longitudinal: 480 (+/-250) N/5cm  
Resistencia a la tracción en dirección transversal: 390 (+/-150) N/5cm  
Elongación en dirección longitudinal: PND  
Elongación en dirección transversal: PND  
Resistencia a una carga estática: PND  
Resistencia al impacto: PND  
Resistencia al desgarro: PND  
Plegabilidad: -5°C  
Durabilidad: PND  
Estanquidad: Pasa  
Resistencia a raíces: PND  
Sustancias peligrosas: PND

**OTRAS CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LA LÁMINA  
ROCFAL MODIFICADO 40 VV**

Designación: LOM – 40 – FV  
Defectos visibles: Sin defectos visibles  
Masa por unidad de área: 4,0kg/m2 (-5, +10)%  
Espesor de la lámina: 3,2mm +/- 10%  
Dimensiones del rollo. Longitud por anchura: 10m x 1m  
Presentación en palets conteniendo: 250m2  
Estabilidad dimensional: 0%  
Resistencia a la fluencia: 80°C