

**INFORMACIÓN COMPLETA DEL MERCADO CE DE LA LÁMINA
HESIFAL POLIMÉRICO 48 PARKING**



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

Normas UNE EN 13707 y UNE EN 13969

Lámina de 1m x 8m x 4,8kg/m² de betún modificado con elastómeros con armadura de fieltro de poliéster acabado interior en plástico y exterior en fieltro de poliéster. Colocar por adhesión mediante soplete. Recomendada como monocapa y bicapa bajo protección pesada, lámina para barrera anticapilaridad y lámina de estanquidad de estructuras enterradas. No recomendada como monocapa expuesta a la intemperie, lámina base en sistema bicapa expuesto a la intemperie, 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 E
Resistencia a la tracción en dirección longitudinal: 900 (+/-250) N/5cm
Resistencia a la tracción en dirección transversal: 650 (+/-250) N/5cm
Elongación en dirección longitudinal: 45 (+/-15) %
Elongación en dirección transversal: 45 (+/-15) %
Resistencia a una carga estática: 20 kg
Resistencia al impacto: > 2.000 mm
Resistencia al desgarro: > 500 N
Resistencia de las juntas (cizalla de la soldadura): 650 (+/- 250) N/5cm
Plegabilidad: -15°C
Durabilidad: PND
Estanquidad: Pasa
Resistencia a raíces: PND
Sustancias peligrosas: PND

**OTRAS CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LA LÁMINA
HESIFAL POLIMÉRICO 48 PARKING**

Designación: LBM – 48 – FP
Defectos visibles: Sin defectos visibles
Masa por unidad de área: 4,8kg/m² (-5, +10)%
Espesor de la lámina: 4,0mm +/- 10%
Dimensiones del rollo. Longitud por anchura: 8m x 1m
Presentación en palets conteniendo: 200m²
Estabilidad dimensional: 0,6%
Resistencia a la fluencia: 100°C