

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA LÁMINA
TEXFAL POLIMÉRICO COLOR**



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

Lámina de 1m x 10m x 4kg/m2 de betún modificado con elastómeros con armadura de velo de vidrio acabado interior en plástico y exterior en gránulo mineral. Colocar por adhesión mediante soplete. Recomendada como lámina superior en sistema bicapa expuesto a la intemperie, lámina para barrera anticapilaridad y lámina para estanquidad de estructuras enterradas. No recomendada como sistema monocapa, lámina inferior en sistema bicapa y lámina superior en cubierta ajardinada.

Producto conforme con el anexo Z.A. de la norma UNE EN 13707

No aplicar con temperaturas inferiores a los -5°C.

Nº de certificado de CPF: 0099/CPD/A85/0010

Carles Casas i Cuadrat
Responsable Dpto. Técnico

Sant Cugat del Vallès, a 07 de Septiembre de 2006

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DEL SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN
DE CUBIERTAS CON MEMBRANAS FIJADAS MECÁNICAMENTE
ASFALDECK B-70**



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

Lámina de 1m x 10m x 4kg/m2 de betún modificado con elastómeros con armadura de velo de vidrio acabado interior en plástico y exterior en gránulo mineral. Colocar por adhesión mediante soplete. Recomendada como lámina superior en sistema bicapa expuesto a la intemperie, lámina para barrera anticapilaridad y lámina para estanquidad de estructuras enterradas. No recomendada como sistema monocapa, lámina inferior en sistema bicapa y lámina superior en cubierta ajardinada.

Producto conforme con la guía de la EOTA 006

Nº DITE: ETA-06/0017

Carles Casas i Cuadrat
Responsable Dpto. Técnico

Sant Cugat del Vallès, a 07 de Septiembre de 2006