

INDUSFALT E

Betún asfáltico utilizado como base en la fabricación de emulsiones bituminosas.

ESPECIFICACIONES

Características	Unidad	Norma	Min.	Máx.
Betún Original				
Penetración (25°C; 100g; 5s)	0,1 mm	EN 1426	160	220
Punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	35	43
Punto de rotura Fraass	°C	EN 12593	--	-15
Solubilidad en xileno	%	EN 12592	99	--
Punto de inflamación	°C	EN ISO 2592	220	--
Resistencia al endurecimiento a 163°C (EN 12607-1)				
Variación de masa (valor absoluto)	%	EN 12607-1	--	1,0
Penetración retenida	% p.o.	EN 1426	37	-
Δ punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	-	12

TEMPERATURAS ORIENTATIVAS DE TRABAJO

- > Temperatura para la fabricación de la emulsión (°C): 120 - 140.

APLICACIONES

- > Fabricación de emulsiones bituminosas.