

Betún asfáltico 100/150

Betún asfáltico que cumple con las especificaciones del B 100/150 recogidas en la norma UNE EN 12591.

Aplicaciones:

- > Riegos con gravilla
- > Reciclados en caliente
- > Fabricación de productos bituminosos derivados

Temperaturas orientativas de trabajo:

- > Temperatura de mezcla (°C): > 100
- > Temperatura de trabajo del ligante (°C): > 100
- > Temperatura máxima de calentamiento (°C): 155

Especificaciones:

Características	Unidad	Norma	Mín.	Máx.
Betún original				
Penetración (25 °C; 100 g; 5s)	0,1 mm	EN 1426	100	150
Punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	39	47
Índice de penetración	-	EN 12591	-1,5	+0,7
Punto de fragilidad Fraass	°C	EN 12593	-	-12
Solubilidad	%	EN 12592	99,0	-
Punto de inflamación	°C	EN 2592	230	-
Residuo después de película fina y rotativa				
Variación de masa	%	EN 12607-1	-	0,8
Penetración retenida	% p.o.	EN 1426	43	-
Variación del punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	-	12



Revisión nº6 - Aprobado: 24/11/2025 - Próxima revisión: 24/11/2030

Si desea más información, visite www.moeve.es

Las recomendaciones recogidas en esta ficha técnica se deben considerar a título orientativo y para situaciones generales, denegando Moeve cualquier responsabilidad por un uso indebido. Para casos particulares se contactará con el Departamento Técnico de Moeve.