

EMASFALT AI (A50BFL)

DEFINICIÓN:

Emulsión bituminosa aniónica de imprimación de bases granulares no tratadas con fines impermeabilizantes, que cumple la norma UNE 51603:2013 – Especificaciones de las emulsiones bituminosas aniónicas para el tipo A50BFL.

ESPECIFICACIONES:

Características	Unidad	Norma	Mín.	Máx.
Emulsión Original				
Polaridad de las partículas	-	UNE EN-1430	Negativa	
Contenido de ligante	%	UNE EN-1428	48	52
Fluidificante por destilación	%	UNE EN-1431	5	15
Tiempo de fluencia 2 mmm a 40°C	s	UNE EN-12846	15	70
Tamizado por 0,5 mm	%	UNE EN-1429	--	0,10
Sedimentación a los 7 días	%	UNE EN-12847	--	10
Residuo por destilación (UNE EN-1431)				
Penetración (25 °C; 100 g; 5 s)	0,1mm.	UNE EN-1426	220	330
Punto de reblandecimiento	°C	UNE EN-1427	35	--

APLICACIONES:

- Riesgos de imprimación.

TEMPERATURAS ORIENTATIVAS DE TRABAJO:

- Temperatura de aplicación (°C): 20- 50.

DOTACIONES ORIENTATIVAS:

- 1000 – 2000g/m² dependiendo el estado del suelo.

Revisión nº: 4

Aprobado: 01/06/2016

Próxima revisión: 01/06/2021



Si desea más información, visite www.cepsa.com

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