

REGENER PLUS

DEFINICIÓN:

Betún regenerante especialmente formulado para su empleo en técnicas de reciclado en caliente de mezclas con alta tasa de fresado de pavimentos asfálticos envejecidos.

ESPECIFICACIONES:

Características	Unidad	Norma	Min.	Máy.
Betún Original				
Penetración (25 °C)	0,1 mm	EN 1426	90	-
Punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	45	-
Punto de rotura Fraass	°C	EN 12593	-	-15
Punto de inflamación	°C	EN ISO 2592	265	-
Contenido de asfaltenos	%	NLT 131	-	18
Resistencia al endurecimiento a 163 °C (EN 12607-1)				
Variación de masa	%	EN 12607-1	-	1,0
Penetración retenida	% p.o.	EN 1426	45	-
Δ punto de reblandecimiento	°C	EN 1427	-	10

TEMPERATURAS ORIENTATIVAS DE TRABAJO:

- Dependerán del tipo y porcentaje de fresado.
- Consultar con la dirección técnica de CEPSA ASFALTOS

APLICACIONES:

- Reciclados en caliente con alta tasa de fresado.

Revisión nº3

Aprobado: 01/06/2016

Próxima revisión: 01/06/2016



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.