

# Emasfalt AM (A67BFM)

EMULSIONS ■ ANIONIC EMULSIONS

## DEFINITION:

Medium breaking anionic bituminous emulsion for coating of coarse lime aggregate, compliant with UNE 51603:2013 standard – Specifications for anionic bituminous emulsions for A67BFM type.

## SPECIFICATIONS:

Characteristics	Unit	Standard	Min.	Max.
<b>Original Emulsion</b>				
Particle polarity	-	UNE EN 1430	Negative	
Binder content per water content	%	UNE EN 1428	65	69
Oil distillate content	%	UNE EN 1431	3	10
Efflux time (4 mm, 40°C)	s	UNE EN 12846	5	70
Residue on sieving (0.5 mm)	%	UNE EN 1429	-	0,10
Stability due to cement mix	%	UNE EN 12847	-	5
<b>Settling tendency (7 days storage)</b>				
Penetration (25 °C; 100 g; 5 s)	0,1mm.	UNE EN 1426	-	270
Softening point	°C	UNE EN 1427	35	-