





Planta Quilmes. Av. Tomás Flores 1878 (1879) QUILMES OESTE (Buenos Aires) www.dakobra.com.ar

Especificación Técnica

IRAM 6691

EBCI

EBCI		
EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIÓNICA PARA IMPRIMACIÓN		
Ensayos sobre la emulsión:		
◆ Viscosidad Saybolt Furol a 25°C, seg.	máx. 50	IRAM 6721
Retenido tamiz IRAM 850 um, %p	máx. 0,1	IRAM 6717
Asentamiento 5 días; %/p	máx. 5	IRAM 6716
Residuo asfáltico	min. 40	IRAM 6719
Hidrocarburos destilables	5 - 15	IRAM 6719
Ensayos sobre el asfalto base:		
Índice de durabilidad	máx. 3	IRAM 6835.5.3
✓ Viscosidad a 60°C	400-1600	IRAM 6837
Índice de penetración, °C	-1,5 / 0,5	IRAM 6604

USOS: Imprimación de suelos. Riego de adherencia para demarcación vial

ACCEDER