



DAKOBRA
S.A.C.I.F.I.A.



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

Especificación Técnica

IRAM 6698

EBRCm

EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIÓNICA DE ROTURA CONTROLADA MODIFICADA

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 .	mín.	60	IRAM 6719

Ensayos sobre el asfalto base:

◀▶ Índice de durabilidad	máx.	3	IRAM 6835.5.3
◀▶ Viscosidad a 60°C		800-1600	IRAM 6837
◀▶ Índice de penetración, °C		-1,5 / 0,5	IRAM 6604

Ensayos sobre el residuo:

◀▶ Recuperación elástica por torsión, %	min	12	IRAM 6830
---	-----	----	-----------

USOS: [Microaglomerados asfálticos en frío](#)

ACCEDER