

TECHNISCHES DATENBLATT

Rephalt 0/4

Produktbeschreibung

KMG-RE 4, VOC-frei, Ge2, St2, Ho2, Sack / Eimer / Bigbag gemäß RVS 08.97.01. Reaktiv aushärtendes, kalt verarbeitbares Asphaltmischgut, frei von Lösemitteln.

GISCODE: RepA 10

Technische Kennwerte

Eigenschaft	Ergebnis	Einheit	Prüfung gemäß (*)	Kategorie	Klasse
Gestein	-	-	ÖN EN 13043	Ge	2
Bindemittelgehalt	7,0 – 8,0	М%	ÖN EN 12697-1	-	2
Marshallstabilität nach 72h bei 60°C im Wasserbad	> 4	kN	ÖN EN 12697-34	St	2
Kornverlust bei -20°C	< 35	М%	ÖN EN 12697-17	-	2
ITSR: Verbleibende Spaltzugfestigkeit nach Wasserlagerung bei 25°C	> 80	%	ÖN EN 12697-12	-	3
ITSw: Spaltzugfestigkeit nach Wasserlagerung bei 25°C	0,2 - 0,5	N/mm²	ÖN EN 12697-12	-	2
Hohlraumgehalt	< 9	Vol%	ÖN EN 12697-8	Но	2
Konsistenz	-	-	-	-	2
Lagerfähigkeit	-	-	-	-	3
Verarbeitung	-	-	-	-	2
VOC	0	М%	ÖN EN 14039	-	3
NaWaRo	20 – 50	М%	ONR CEN/TS 16640	-	2
Griffigkeitsmessung PTV	> 75	-	ÖN EN 13036-4	-	-

(*) die Prüfung erfolgt ggf. in Anlehnung an die entsprechende Norm

Version 4.0