

Instant Bitumen HCR-150

Technisches Datenblatt

01.10.2022

Typische Eigenschaften	
Beschreibung	Natur Bitumen
Chemische Definition	Natürliches Kohlenwasserstoffharz
Spezifische Verwendung	Instant Bitumen / Asphalten-und Harzdonator
Dichte	1,04
Sicherheitsvorkehrungen	Ungefährlich;
Stabilität	Stabil
Zu vermeidende Umstände	Staubentwicklung vermeiden; Starke Oxidationsmittel
Ökologische Gefahren	Keiner

Technische Eigenschaften		
Eigentum	Wert	Einheit
Erweichungspunkt	165 - 185	Grad Celsius
Penetration	0	dmm
Aschegehalt	<3,0	Prozent
Farbe	Bräunlich / Schwarz	n/a
Spezifisches Gewicht	1,04	Kg/dm ³
Asphaltene	69 - 71	Prozent
Stickstoff	2,9 - 3,2	Prozent
Schwefel	0,3	Prozent
Flammpunkt (COC)	320	Grad Celsius
Feuchtigkeitsgehalt	<2,0	Prozent
Partikelgröße	<0,5	Millimeter

Wichtiger Hinweis für den Käufer:

Alle Aussagen, technischen Informationen und Empfehlungen in diesem Dokument beruhen auf Tests, die wir für zuverlässig halten. Diese Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nach unserem besten Wissen und Gewissen korrekt, wir übernehmen jedoch keine Garantie für ihre Richtigkeit. Diese Informationen beziehen sich nur auf das ausdrücklich erwähnte Material und gelten möglicherweise nicht für dieses Material, wenn es in Verbindung mit anderen Materialien oder Verfahren verwendet wird.