



Besondere Vorteile:

- Einkomponentig.
- Haftvermittelnd.
- Schnell trocknend.
- Geprüft gemäß den TL Fug-StB.
- Geprüft gemäß der DIN EN 14188-4.



CORRISOL[®]-K ist eine einkomponentige, polymermodifizierte Kunstharzlösung für die Grundierung von Asphalt- und Betonfugenflanken.

Die DENSO Group Germany steht seit einem Jahrhundert für Erfahrung, Qualität und Zuverlässigkeit für Korrosionsschutz und innovative Dichtmittel. Der Erfolg der international führenden Unternehmensgruppe beruht auf der bereits 1927 patentierten Entwicklung der „DENSO-Binde“ – dem weltweit ersten Produkt für den passiven Korrosionsschutz von Pipelines. Seitdem setzt und garantiert die DENSO Group Germany mit technisch zukunftsweisenden Produkten höchste Qualitätsstandards. Dabei finden Forschung, Entwicklung und Produktion ausschließlich in Deutschland statt. In der persönlichen Zusammenarbeit mit dem Kunden realisieren unsere Mitarbeiter dauerhaft sichere und individuelle Lösungen.

Produktbeschreibung

CORRISOL[®]-K wird als Voranstrich auf Beton- und Asphaltflanken für

TOK[®]-Melt N2 eingesetzt.

Die Verarbeitungshinweise gemäß den aktuellen ZTV Fug-StB sind zu beachten.

Typische Materialeigenschaften

Eigenschaften	Einheit	
Dichte (bei +20 °C / +68 °F)	g/cm ³	0,95
Flammpunkt	° C / °F	26 / 78,8
Farbton	-	gelblich-transparent
Konsistenz	-	flüssig (spritzbar)
Basis	-	polymermodifizierte Kunstharzlösung

Lagerung und Lieferform

CORRISOL[®]-K kühl und trocken lagern. Im verschlossenen Originalgebinde ist das

Material unter den genannten Lagerbedingungen mindestens 3 Jahre ab

Herstelldatum lagerfähig. Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

Gebindeform	Palette	Inhalt	Artikelnummer
Blechgebinde	10 Liter	50 Gebinde	102 00 994

