

Deutsche Bitumenemulsionswerke

PRODUKTDATENBLATT

C65BP6-DSK | MATOdress C

Bitumenemulsion zur Herstellung von Dünnen Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise (DSK)

Werksbezeichnung MATOdress C

Anwendung Poröse und ausgemagerte aber auch glatte Fahrbahnoberflächen, Verdrückungen und

Spurrinnen sowie Unebenheiten zählen zu den typischen Schadensbildern bituminöser Fahrbahnen. Im Rahmen von baulichen Straßenerhaltungsmaßnahmen gelten die Dünnen Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise, auch abgekürzt als DSK bezeichnet, als geeignete Möglichkeit für eine signifikante Verlängerung der Nutzungsdauer bestehender Verkehrsflächen. Die Wahl einer geeigneten Bitumenemulsion stellt hierbei einen wichtigen Aspekt

für die Nachhaltigkeit dieser Bauweise dar.

Eigenschaften Anwendungskriterien aus der Praxis haben für die Entwicklung der Rezeptur maßgeblich

Einfluss genommen, was sich nicht zuletzt in der Verarbeitung und im Ergebnis positiv widerspiegelt. Das mit MATOdress C hergestellte DSK-Mischgut weist hervorragende kohäsive und adhäsive Eigenschaften auf, und ermöglicht dadurch eine optimale Haftung zum Untergrund als auch einen kraftvollen Zusammenhang des DSK-Mischgutes selbst.

MATOdress C ist eine polymermodifizierte Bitumenemulsion und entspricht den

Anforderungen gem. TL BE-StB 15 | EN13808:2013.

Die damit vorgegebene Kurzbezeichnung C65BP6-DSK, zusammengefügt aus Buchstaben und Zahlen, macht eine europaweit eindeutige Zuordnung möglich und beschreibt wichtige Eigenschaften. Allein der Zusatz "DSK" ("DSK"=Dünne Schichten in Kaltbauweise) geht aus dem nationalen Leitfaden hervor und stellt den genauen Verwendungs-

zweck der Bitumenemulsion dar.

Kenndaten Konsistenz: braun, flüssig, homogen

Dichte bei 20°C: ca. 1,00 g/cm³ Festkörpergehalt: 63-67 M.-%

Verarbeitung maschinell mit speziellen Verarbeitungsgeräten

Für einen sicheren Umgang Sicherheitsdatenblatt beachten!

Lieferform lose in geeigneten Transportbehältern in Partien bis 25.000kg

konfektioniert im Kanister 25kg, Faß 190kg, IBC 1.000kg

Lagerung Nach Anlieferung zur alsbalden Anwendung bestimmt. Frostfrei im ungeöffneten

Originalgebinde lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Vor Anwendung vorsichtig

aufrühren, Kanister vorsichtig aufschütteln, Fässer hin- und herrollen.

Konformität Siehe Leistungserklärung und CE-Kennzeichen

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse der Entwicklung und Anwendung. Sie sollen über unsere Produkte Informieren und haben nicht die Bedeutung, die Eignung für bestimmte Einsatzzwecke zuzusichern. Änderungen der in diesem Datenblatt Enthaltenen Informationen behalten wir uns vor.

Stand 02/21 - Seite 1 von 1