

MATTIERUNGSPASTEN

Formulierungen für wasserbasierte Systeme mit idealer Viskosität



HIGHLIGHTS

Entwicklung von Experten für Experten	CSTICO®matt TS 100 CSTICO®matt 810 SP	Die Mattierungspasten sind thixotrop und können leicht verarbeitet werden. Sie können zu jeder Zeit der Formulierung und sogar als Postadditiv eingesetzt werden.
Evonik & CSC Jäcklechemie		
Einfaches Handling		
Energie- und zeitsparend		

Ihre Herausforderung – Unsere Lösung

MATTIERUNGSPASTEN MIT MEHRWERT

Optimale Viskosität und einfaches Handling

CSC Jäklechemie hat mit seinem Partner Evonik zwei Formulierungen entwickelt, die sich perfekt für den Einsatz für wasserbasierende, klare und pigmentierte 1K Systeme, als auch UV-Systeme, eignen.

CSTICO® MATT TS 100

CSTICO® MATT 810 SP

Die neuartigen Mattierungspasten haben eine sehr enge Partikelgrößenverteilung, die ausgezeichnete Leistungen aus Mattierung und Oberflächenschutz verspricht. Sie sind thixotrop und lassen sich deshalb trotz des hohen Festkörpergehaltes mit geringer Einwirkung von Scherkraft leicht verarbeiten, setzen jedoch bei Lagerung nicht hart ab. Dadurch sind **CSTICO® matt TS 100** und **CSTICO® matt 810 SP** universell und als Postadditiv einsetzbar.

Die Mattierungspaste **CSTICO® matt 810 SP** besteht aus einer einzigartigen Kombination von Kieselsäuren und fügt der Mattierung und dem Oberflächenschutz noch eine Haptik/Oberflächenrauheit hinzu.

Sie können als eigenständige Mattierungsmittel in 1K-Rezepturen eingesetzt werden. Dabei liegt die empfohlene Einsatzkonzentration bei 3 - 10 %, berechnet auf das Gesamtzept.

MEHRWERTE IM ÜBERBLICK

Einfach in der Handhabung und Einarbeitung

Energie- und zeitsparend

Staubfrei

Thixotrop

Universell und als Postadditiv einsetzbar

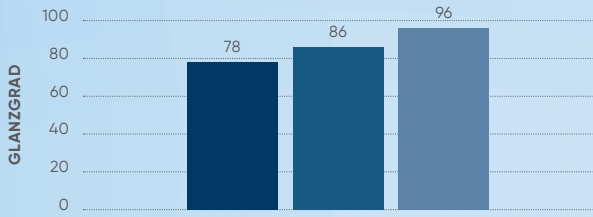
Ausgezeichnete Performance aus Mattierung, Oberflächenschutz und Haptik (CSTICO® matt 810 SP)

Eigenständiges Mattierungsmittel für 1K-Formulierungen

DECOVERY® SP-7000 MIT CSTICO® MATT TS 100

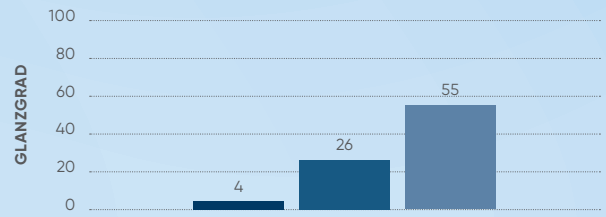
OHNE MATTIERUNG

Werte gemessen auf Leneta™ Karte 150µm - nass



10% CSTICO® MATT TS 100

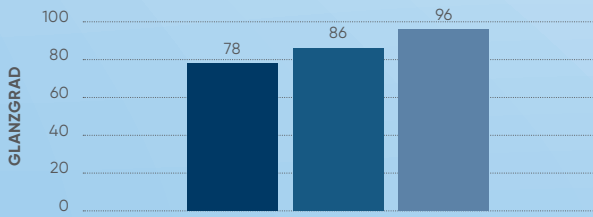
Werte gemessen auf Leneta™ Karte 150µm - nass



DECOVERY® SP-7000 MIT CSTICO® MATT 810 SP

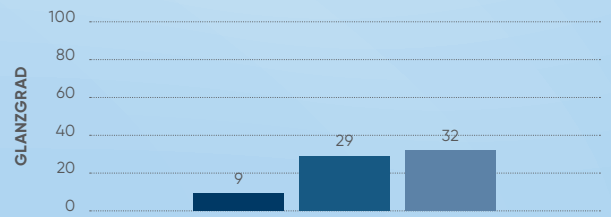
OHNE MATTIERUNG

Werte gemessen auf Leneta™ Karte 150µm - nass



5% CSTICO® MATT 810 SP*

Werte gemessen auf Leneta™ Karte 150µm - nass




*ab 3% Mattpaste erhöhte Haptik/Oberflächenrauheit




Die vorstehenden Angaben geben die Ergebnisse der durchgeführten Tests wieder. Diese Angaben nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Fällen, in denen Schutzrechte Dritter berührt sein könnten. Es befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der von Ihnen aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.



CSC JÄKLECHEMIE GMBH & CO. KG

 Matthiasstraße 10 - 12, DE 90431 Nürnberg

 +49 (0) 911 326 46-0

 info@csc-jaekle.de

 www.csc-jaekle.de

Ein Unternehmen der

