



NEFA® SIL CRYL

Farbkonzentrate zur Einfärbung von Acrylat-Dichtstoff-Systemen

Produktbeschreibung:

NEFA® CRYL-Farbkonzentrate sind speziell für die Einfärbung von transparenten und gefüllten Acrylat-Dichtstoff-Systemen abgestimmt und gut verträglich. Die Farbkonzentrate sind in diversen Bindemittelkonfigurationen erhältlich und somit in vielfältigen Systemen einsetzbar. Je nach Kundenwunsch oder Rezepturvorgabe können NEFA® CRYL-Farbkonzentrate mit Additiven (z.B. UV-Stabilisatoren) ausgerüstet werden. Durch eine optimale Dispergierung der Pigmente ist eine hohe Farbausbeute und Reproduzierbarkeit der Farbtöne gewährleistet.

Materialbasis:

PIB, DINP, weitere auf Anfrage

Farbtöne:

Farbtöne können nach Farbvorlage oder Rezepturvorgabe auf das jeweilige Kundensystem abgestimmt werden.

Eigenschaften:

hohes Deckvermögen, keine Nuancierung mehr notwendig, da es sich um eingestellte und leicht ein zu arbeitende Farbtöne handelt

Verarbeitung:

NEFA® CRYL ist mit den üblicherweise vorhandenen Maschinen einfach zu verarbeiten und sollten immer homogen in das Gesamtsystem eingearbeitet werden. Vor der Verarbeitung gegebenenfalls aufrühren. Vor Verwendung ist eine Verträglichkeitsprüfung zum Zielsystem vorzunehmen. Bei zusätzlichen Fragen bezüglich Verarbeitung und Handhabung stehen Ihnen unsere technischen Mitarbeiter beratend und unterstützend zur Seite.

Zugabemenge:

durch eigene Versuche zu ermitteln

Dichte:

variiert je nach Farbton

Lagerung:

12 Monate im unbeschädigten, verschlossenen Originalgebinde an kühlem, frostfreiem Lagerort.

Verpackungseinheit:

ca. 30 kg Hobbock (PE, Blech), weitere Gebindegrößen auf Anfrage

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Gewerblich-industrielle Verarbeiter entnehmen alle relevanten Daten dem Sicherheitsdatenblatt.

**Technischer Service
und Produktionsstandort:**

Caparol Industrial Solutions GmbH, Neichener Straße 38, 04668 Grimma
Telefon +49 (0) 34382 704-0

Version: Mai 2025

Diese technische Information ist auf Basis des Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielzahl der möglichen Anforderungen und Bedingungen bleiben jedoch Ihre Prüfpflichten als Käufer/Verwender auf die konkrete Eignung unseres Produktes/ unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unberührt. Sofern Ihrerseits noch Fragen zu unserem Produkt (z.B. zu Verwendungszwecken, die in dieser technischen Information nicht aufgeführt sind oder zur Verarbeitung) bestehen, sprechen Sie uns gerne an. Gültigkeit hat nur die technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. von der Aktualität dieser Fassung durch entsprechende Nachfrage.