



Caparol Industrial Solutions GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober Ramstadt

NEFA® CRYL

Farbpasten zur Einfärbung von Acrylat-Dichtstoff-Systemen

Produktbeschreibung:	NEFA® CRYL Farbpasten sind speziell für die Einfärbung von transparenten und gefüllten Acrylat-Dichtstoff-Systemen abgestimmte, gut verträgliche Farbkonzentrate. NEFA® CRYL Farbpasten sind in diversen Bindemittelkonfigurationen erhältlich und somit in vielfältigen Systemen einsetzbar. Je nach Kundenwunsch oder Rezepturvorgabe können NEFA® CRYL Farbpasten 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 fertig eingestellte, leicht ein zu arbeitende Farbtöne.
Verarbeitung:	<p>NEFA® CRYL sind mit den üblicherweise vorhandenen Maschinen einfach zu verarbeiten und sollten immer homogen in das Gesamtsystem eingearbeitet werden. Vor der Verarbeitung gegebenenfalls aufrühren.</p> <p>Bei zusätzlichen Fragen, in Verarbeitung und Handhabung, stehen Ihnen unsere technischen Mitarbeiter beratend und unterstützend zur Seite.</p>
Dichte:	variiert je nach Farbton
Zugabemengen:	Durch eigene Versuche zu ermitteln.
Lagerung:	In unbeschädigten, verschlossenen Originalgebinden an einem kühlen, frostfreien Lagerort maximal 1 Jahr lagerfähig.
Verpackungseinheit:	ca. 30Kg Hobbock (PE, Blech) andere Gebindegrößen auf Anfrage
Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:	Gewerbliche / industrielle Verarbeiter entnehmen die für sie relevanten Daten aus dem Sicherheitsdatenblatt.
Technischer Service und Produktionsstandort:	Caparol Industrial Solutions GmbH, Neichener Strasse 38, 04668 Grimma Telefon +49 (0) 34382 704-0, Fax: +49 (0) 34382 704-16

Version: 01/2020

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, bitte sprechen Sie uns gerne an. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung durch entsprechende Nachfrage bei uns.