

Caparol Industrial Solutions GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober Ramstadt

NEFA® PUR Tintings

Farbkonzentrate/-tinten zur Einfärbung von 2K Polyurethansystemen

Produktbeschreibung:

NEFA® PUR Tintings sind niedrigviskose, speziell für die Einarbeitung in 2-komponentige Polyurethansysteme abgestimmte Farbkonzentrate. NEFA® PUR Tintings werden in 15 Standardfarbtönen zur Einfärbung und Nuancierung von transparenten oder gefüllten 2K PU-Beschichtungssysteme hergestellt. Bei der Verwendung in bereits pigmentierten Systemen ist eine Verträglichkeitsprüfung vorzunehmen. Durch eine optimale Dispergierung der Pigmente ist eine hohe Farbausbeute und Reproduzierbarkeit der Farbtöne gewährleistet.

Materialbasis:

Rizinusöl, lösemittelfrei

Farbtöne:

Artikelnummer	Standardsortiment NEFA® PUR	Dichte [g/cm ³]
838198	NEFA® PUR BLACK 11	1,87
838196	NEFA® PUR BLACK 7	1,04
838201	NEFA® PUR BLUE 15:2	1,03
838199	NEFA® PUR BLUE 15:6	1,02
844751	NEFA® PUR GREEN 17	1,56
838247	NEFA® PUR GREEN 7	1,09
838206	NEFA® PUR ORANGE 67	1,00
838237	NEFA® PUR RED 101	1,90
838238	NEFA® PUR RED 170	1,03
838239	NEFA® PUR VIOLET 19	1,00
838246	NEFA® PUR WHITE 6	1,50
838243	NEFA® PUR YELLOW 42	1,25
838242	NEFA® PUR YELLOW 74	1,03
838244	NEFA® PUR YELLOW 170	1,04
838245	NEFA® PUR YELLOW 184	1,44

Eigenschaften:

NEFA® PUR Tintings sind miteinander mischbar und verträglich.
NEFA® PUR Tintings sind maschinell dosierbar.
Wassergehalt: ≤ 1%

Verarbeitung:

NEFA® PUR Tintings sind mit üblichen Methoden homogen in Komponente A einzuarbeiten. Angebrochene Gebinde sind sorgfältig zu verschließen und möglichst zeitnah zu verbrauchen. Vor Verarbeitung müssen die Farbkonzentrate homogenisiert werden.

Bei zusätzlichen Fragen, in Verarbeitung und Handhabung, stehen Ihnen unsere technischen Mitarbeiter beratend und unterstützend zur Seite.

Viskosität:

1000-5000 mPas, variiert je nach Farbton

Zugabemengen:

Durch eigene Versuche zu ermitteln.

Lagerung:

In unbeschädigten, verschlossenen Originalgebinden an einem kühlen, frostfreien Lagerort maximal 2 Jahre lagerfähig.

Verpackungseinheit:

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: 09/2023

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.