

Structure Paste Fine

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Beschreibung

Speziell für flexible Lacksysteme entwickelte Strukturpaste. In Verbindung mit allen Sikkens Grundierungen/Füllern/Grundierfüllern oder Decklacken liefert es eine Lackierung mit Struktur.

Produkt und Zusätze

Strukturpaste Fein

Zusätze

Strukturpaste Fein kann in alle Sikkens Grundierungen/Füller/Grundierfüller und Decklacke zugegeben werden.
Nicht verwendbar in Basislacken und Klarlacken.

Rohstoffbasis

Polyesterbindemittel

Geeignete Untergründe

Siehe Angaben im entsprechenden TDB aller Sikkens Grundierungen/Füller/Grundierfüller und Decklacke.

Mischungsverhältnis nach Gewicht



Strukturgrad anhand des Struktur-/Glanzgrad Fächers bestimmen. Die auf dem Fächer angegebenen Zugabemengen an Strukturpaste Fein können zu Grundierungen/Füllern/Grundierfüllern oder Decklacken zugegeben werden.

Ist kein Fächer verfügbar, sollten anhand der nachfolgenden Tabelle Spritzmuster zum Erreichen der gewünschten Struktur erstellt werden.

Beachte:

- Der Anteil an Strukturpaste kann bis zum Erreichen der gewünschten Struktur variiert werden.
- Je mehr Strukturpaste in Grundierung/Füller/Grundierfüller oder Decklack zugegeben wird, desto feiner wird die Struktur.
- Eine feinere Struktur verringert den Glanzgrad (Decklacke).
- Um einen visuellen Effekt zu erreichen, müssen mindestens 10 Teile Strukturpaste zugegeben werden.
- Um eine Struktur in Basis- und Klarlacken zu erreichen, sollte die Strukturpaste nur in Grundierung/Füller/Grundierfüller zugegeben werden.

Strukturpaste Fein Gewichtsteile	Grundierung/Füller/Grundierfüller, Decklack Gewichtsteile	Glanz 60° (GE)
0	100	90
10	90	50
20	80	35
40	60	20
60	40	10
80	20	5

Mischung gründlich durchrühren. Anschließend nach Angaben des entsprechenden TDB des Produktes Härter und Verdünnung zugeben.

Structure Paste Fine

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Verarbeitung



2-3 Schichten bis zur Erreichung der vollen Deckkraft oder der gewünschten Oberflächenstruktur.
Entsprechend den Verarbeitungsangaben im TDB des entsprechenden Produktes folgen.

Lagerung des Produktes

Die Produktlagerstabilität ist festgelegt, wenn Produkte ungeöffnet bei 20°C gelagert werden.
Vermeiden Sie hohe Temperaturschwankungen.

- Produktlagerstabilität siehe TDB S9.01.02



Geeigneten Atemschutz verwenden

Akzo Nobel Car Refinishes empfiehlt die Verwendung einer Atemschutzmaske mit Frischluftzufuhr.

Kennzeichnung nach GefStoffV. in ihrer jeweils gültigen Fassung, siehe Angaben auf dem Gebinde-Etikett.

Zur Arbeitssicherheit sind die Informationen der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie, „Verarbeiten von Beschichtungsstoffen (BGR 500 Teil 2; Kapitel 2.29)“ zu beachten.

Akzo Nobel Coatings GmbH Kruppstraße 30 D-70469 Stuttgart Tel: +49 (0)711 8951 - 0	Akzo Nobel Coatings GmbH Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen Tel: +43 (0)662 48989 - 250	Akzo Nobel Car Refinishes AG Adetswilerstrasse 4 CH-8344 Bäretswil Tel: +41 (0)44 931 44 44
--	---	---

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ:

Wichtiger Hinweis: Es wurde bei den Informationen in diesem Datenblatt nicht beabsichtigt, dass sie in jedem Detail erschöpfend sind. Sie beruhen auf dem gegenwärtigen Stand unseres Wissens und auf den gegenwärtig gültigen Gesetzen: Jeder, der das Produkt für eine andere außer der im technischen Datenblatt angegebenen Verwendung einsetzt, ohne vorher eine schriftliche Bestätigung der Eignung des Produktes für diesen Zweck von uns erhalten zu haben, handelt auf eigene Gefahr. Es liegt immer in der Verantwortung des Anwenders, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, damit die im Bereich des Anwenders gültigen Gesetze und Verordnungen erfüllt werden. Vor dem Einsatz muss das Materialdatenblatt und/oder das Technische Datenblatt (je nach Verfügbarkeit) für dieses Produkt gelesen werden. Jede Empfehlung oder Erklärung, die von uns über das Produkt gemacht wird (in diesem Datenblatt oder anderweitig), wird gemäß unseres aktuellen Wissensstand gegeben. Qualität oder Zustand des Untergrundes und weitere Faktoren können die Verwendung und Applikation des Produkts beeinflussen. Deshalb übernehmen wir keinerlei Haftung über die Leistung des Produkts bzw. für jeden Verlust oder Schaden, der sich aus der Verwendung des Produkts ergibt, es sei denn, wir haben ausdrücklich unser schriftliches Einverständnis gegeben. Alle gelieferten Produkte und erteilten technische Empfehlungen sind unseren Standardliefer- und Zahlungsbedingungen unterworfen. Fordern Sie eine Kopie dieses Dokuments an und überprüfen Sie es sorgfältig. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind von Zeit zu Zeit entsprechend weiterer Erfahrung und gemäß unseren Richtlinien Änderung unterworfen. Es ist Aufgabe des Benutzers, vor der Verwendung des Produktes sicherzustellen, dass er die aktuellste Version dieses Datenblattes besitzt.

In diesem Datenblatt erwähnte Markennamen sind Warenzeichen oder für AkzoNobel lizenziert.

Zentrale:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com