



Produktdatenblatt



VOC-konform

GRS Deltron Struktur Additive D843, D844

PRODUKTE

GRS Deltron Strukturzusatz fein	D843
GRS Deltron Strukturzusatz grob	D844

PRODUKTBESCHREIBUNG

GRS Deltron Additive sind Produkte zum Vermengen mit den jeweiligen Stammprodukten um bestimmte Eigenschaften entsprechend zu verändern.

D 843 = Strukturzusatz fein, verändert die Oberfläche des jeweiligen Produkts in Richtung „feine Narbe“

D 844 = Strukturzusatz grob, verändert die Oberfläche des jeweiligen Produkts in Richtung „grobe Narbe“

Die jeweiligen auf das einzelne zu modifizierende Produkt abgestimmten Zugabemengen sind in den Merkblättern der jeweiligen Produkte verzeichnet.

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt

RLD189V
Seite 1

Januar 2007

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT



Bitte entnehmen Sie den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern und den Produktetiketten die umfassenden Ratschläge zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz. Diese sind auch verfügbar unter: http://www.ppg.com/ppg_msd

VOC-INFORMATION



**2004/42/IIIB
(e)(840)840**

Der EU VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie IIB.e) in verarbeitungsfähiger Form ist maximal 840 g/Liter. Der VOC-Gehalt dieses Produktes in verarbeitungsfähiger Form beträgt maximal 840 g/Liter. Abhängig von der gewählten Verarbeitungsmethode kann der tatsächliche VOC-Gehalt in verarbeitungsfähiger Form niedriger sein als durch den Code der EU-Direktive vorgegeben. Durch Zugabe dieser Additive in z.B. Klarlacken werden diese zu Speziallacken. Der EU Grenzwert für Speziallacke liegt in verarbeitungsfähiger Form bei 840g/ L. Der VOC grenzwert liegt bei max. 840g/L.

NUR FÜR DEN FACHMÄNNISCHEN GEBRAUCH

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen als anwendungstechnische Unterstützung des Anwenders. Die hier enthaltenen Informationen sind unverbindlich und PPG wird keinerlei Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Sie entbindet den Anwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Aus den Angaben in diesem Datenblatt kann keine Garantie bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Wir behalten uns vor, den Inhalt der Datenblätter jederzeit dem aktuellen Stand der Technik anzupassen, ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für alle Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt.

Trocknungszeiten sind Durchschnittszeiten bei 20°C. Schichtstärke, Feuchtigkeit und Arbeitstemperaturen können die Trocknungszeiten beeinflussen.



PPG Industries Lacke GmbH

Auto Refinish

Düsseldorfer Straße 80

40721 Hilden

Telefon +49 (0) 21 03 / 791 – 415

Telefax +49 (0) 21 03 / 791 – 678

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt

RLD189V

Seite 2

