

Rely on us.SM



K+E Novacoat® Öldrucklacke für den Bogenoffset

Sortimentsübersicht

Die K+E® Novacoat® Öldrucklacke – vielfältig und variabel

- Lacke haben in den letzten Jahren kontinuierlich an Bedeutung gewonnen – nicht nur als Gestaltungs- und Veredelungselement zum Erzeugen von Glanz- und Matteeffekten oder Spotlackierungen, sondern vor allen Dingen auch zum Schutz der Druckprodukte.
- Die Öldrucklacke von Flint Group erkennen Sie an ihrem Produktnamen Novacoat®. Das Angebot ist so vielfältig und variabel wie die Herausforderungen in der täglichen Druckpraxis.
- Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Glanz-, Seidenmatt- und Mattlacken, die auf die verschiedensten Anforderungen, und Einsatzgebiete im Bogenoffsetdruck abgestimmt sind.
- Unsere Öldrucklacke bieten optimale Eigenschaften für nahezu alle Aufgabenstellungen: von schnelltrocknenden Lacken, über Lacke für optimalen Scheuerschutz oder besonders geringer Vergilbungsneigung, bis hin zu BIO-basierten Drucklacken für den Einsatz im Schön- und Widerdruck.
- In unserem Öldrucklacksortiment sind die Eigenschaftsprofile graduell so untereinander abgestimmt, dass wir Ihnen jeweils das richtige Produkt für Ihre individuellen Anforderungen anbieten können.
- Auf den folgenden Seiten finden Sie alle Produkte des Öldrucklacksortiments im Überblick, weitere Informationen können Sie der jeweiligen Produktbroschüre entnehmen.
- Bitte sprechen Sie uns an, wenn Sie Fragen zu unseren Novacoat® Öldrucklacken haben – wir helfen Ihnen gerne weiter!



FlintGroup

Novacoat® Öldrucklacke



Produkteigenschaften	Drucktechnische Eigenschaften						
	Glanz	Matteffekt	Nass-in-Nass-Eignung	Nass-auf-Trocken-Eignung	Wegschlagen	Scheuerschutz	Eignung für Schön- und Widerdruck

Novacoat® Öldrucklacke - Hochglanzlacke

Novacoat® 256 Hochglanzlack	Der Hochglanzlack mit der schnellsten Trocknung.	6	-	7	7	6	6	2
Novacoat® 4050 Hochglanzlack	Der Hochglanzlack für den höchsten Glanzeffekt.	7	-	7	6	6	6	2
Novacoat® 4820 Hochglanzlack	Der Hochglanzlack für den besten Scheuerschutz im Geradeausdruck.	6	-	6	6	6	7	2
Novacoat® 8844 BIO Hochglanzlack	Der Hochglanzlack auf BIO-Basis für den Einsatz im Schön- und Widerdruck.	6	-	7	5	5	7	7
Novacoat® 9911 Hochglanzlack	Der Hochglanzlack mit besonders geringer Vergilbungsneigung.	6	-	6	6	6	7	4

1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt

Die Bewertung der Produkteigenschaften wurde unter standardisierten Druckbedingungen vorgenommen. In Einzelfällen ist es möglich, dass sich unter besonderen Umständen, wie z.B. beim Druck sehr hoher Lackschichten, die Einstufung mancher Eigenschaften verschiebt.

Genauere Informationen zu den einzelnen Novacoat® Öldrucklacken können Sie den Produktbroschüren entnehmen.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Laborergebnissen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Außerdem ist die Eignung und der korrekte Einsatz jeden Produkts sorgfältig zu prüfen.

Flint Group
Print Media Europe
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Deutschland

T +49 711 98 16-0
F +49 711 98 16-700
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Flint Group Germany GmbH.

Novacoat® Öldrucklacke



Produkteigenschaften	Drucktechnische Eigenschaften							
	Glanz	Matteffekt	Nass-in-Nass-Eignung	Nass-auf-Trocken-Eignung	Wegschlagen	Scheuerschutz	Eignung für Schön- und Widerdruck	
Novacoat® Öldrucklacke - Seidenmattlacke								
Novacoat® 8833 BIO Seidenmattlack	Der Seidenmattlack auf BIO-Basis für den Einsatz im Schön- und Widerdruck.	-	3	7	5	5	6	6
Novacoat® 8866 PROTECT Scheuerschutzpaste	Die seidenmatte Scheuerschutzpaste für hervorragenden Scheuerschutz.	-	3	7	5	6	7	4
Novacoat® 9933 Seidenmattlack	Der Seidenmattlack mit besonders geringer Vergilbungsneigung.	-	3	7	6	6	6	5

1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt

Die Bewertung der Produkteigenschaften wurde unter standardisierten Druckbedingungen vorgenommen. In Einzelfällen ist es möglich, dass sich unter besonderen Umständen, wie z.B. beim Druck sehr hoher Lackschichten, die Einstufung mancher Eigenschaften verschiebt.

Genauere Informationen zu den einzelnen Novacoat® Öldrucklacken können Sie den Produktbroschüren entnehmen.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Laborergebnissen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Außerdem ist die Eignung und der korrekte Einsatz jeden Produkts sorgfältig zu prüfen.

Flint Group
Print Media Europe
 Sieglestrasse 25
 70469 Stuttgart, Deutschland

T +49 711 98 16-0
F +49 711 98 16-700
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Flint Group Germany GmbH.

Novacoat® Öldrucklacke



Produkteigenschaften	Drucktechnische Eigenschaften							
	Glanz	Matteffekt	Nass-in-Nass-Eignung	Nass-auf-Trocken-Eignung	Wegschlagen	Scheuerschutz	Eignung für Schön- und Widerdruck	
Novacoat® Öldrucklacke - Mattlacke								
Novacoat® 194207 Mattlack	Der Mattlack für den besten Matteffekt.	-	7	7	6	7	6	2
Novacoat® 4060 Mattlack	Der Mattlack für den besten Scheuerschutz im Geradeausdruck.	-	6	7	6	6	7	2
Novacoat® 8855 BIO Mattlack	Der Mattlack auf BIO-Basis für den Einsatz im Schön- und Widerdruck.	-	6	7	5	5	6	6
Novacoat® 9922 Mattlack	Der Mattlack mit besonders geringer Vergilbungsneigung.	-	6	7	6	6	6	4
1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt								
<p>Die Bewertung der Produkteigenschaften wurde unter standardisierten Druckbedingungen vorgenommen. In Einzelfällen ist es möglich, dass sich unter besonderen Umständen, wie z.B. beim Druck sehr hoher Lackschichten, die Einstufung mancher Eigenschaften verschiebt.</p>								

Genauere Informationen zu den einzelnen Novacoat® Öldrucklacken können Sie den Produktbroschüren entnehmen.

Umfassendes Produktportfolio. Optimierte Vertriebswege. Bessere Ergebnisse.

Die Print Media Division von Flint Group bietet Ihnen eine einzigartige, leistungsstarke Kombination aus Produkten, Service und Fachkompetenz und verfügt über das umfassendste Produktsortiment der Branche.

Farben und Lacke. Druckchemikalien. Drucktücher. Sleeves. Consumables.

Vertrauen Sie auf unsere Beständigkeit, Zuverlässigkeit und Kundenorientierung. Wir unterstützen Sie bei der Verwirklichung Ihrer betrieblichen Ziele. Der Einsatz von Flint Group Produkten ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und optimalen Druckprozess.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Laborergebnissen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Außerdem ist die Eignung und der korrekte Einsatz jeden Produkts sorgfältig zu prüfen.

Flint Group
Print Media Europe
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Deutschland

T +49 711 98 16-0
F +49 711 98 16-700
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Flint Group Germany GmbH.