

OF TINPRINT Effektlack 486054

OF TINPRINT Effect varnish 486054

Charakteristik

Der J+S OF TINPRINT Effektlack 486054 ist ein Öldrucklack, der für die Nass-in-Nass- als auch Nass-auf-Trocken-Lackierung konzipiert wurde.

Einsatzbereich

J+S OF TINPRINT Effektlack 486054 dient der Drucksachenveredelung. Mit dem Effektlack 486054 lassen sich problemlos Matteffekte und Drip-off-Effekte erzielen.

486054 besticht durch:

- problemlose Verdruckbarkeit
- rasche oxidative Durchtrocknung bei 140°C bis 160°C
- einfaches Erreichen einer matten Druckfläche
- N-i-N Eignung

Eigenschaften

Druckversuche mit dem OF TINPRINT Effektlack 486054 haben ergeben, dass sich in Verbindung mit einem Lösemittel- bzw. UV-Lack ein gleichmäßig strukturierter Lackfilm erzeugen lässt. Die Stärke des Effekts kann durch die aufgetragene Lackmenge beeinflusst werden. Dieser Lack kann sowohl mit als auch ohne Wasser, aus dem Farbwerk verdruckt werden. OF TINPRINT Effektlack 486054 ist ein geruchsarmer Öllack, jedoch für die Lackierung von Lebensmittelverpackungen nur dann zu empfehlen, wenn eine funktionelle Migrationsbarriere vorliegt (z. B. Glas, Weißblech oder Aluminium etc.) und durch eine Risikoabschätzung oder eine Analyse gezeigt werden kann, dass die hergestellte Verpackung der geltenden Gesetzgebung entspricht.

Unsere Leistung

100% Farbqualität - natürlich umweltgerecht.

J+S bietet Ihnen erstklassige Farben bei umweltgerechter Produktion.

Ihr Service

Unser kompetenter Kundenservice berät Sie gern.

Testen Sie uns!

Characteristic

The J+S OF TINPRINT Effect varnish 486054 is based on mineral oil. It is concipated for wet-on-wet as well wet-on-dry varnishing.

Application

J+S OF TINPRINT Effect varnish 486054 is for print finishing and allows to achieve matt effects and Drip-Off effects.

The effect varnish features the following advantages:

- smooth runability
- fast oxidative drying at 140°C to 160°C
- easy obtaining of surface structure
- w-o-w suitability

Properties

In combination with a solvent-based- or UV-varnish, the effect varnish 486054 results in an evenly structured film. The strength of a possible effect can be influenced by the applied coating amount. This varnish can be printed from ink units, with or without water. OF TINPRINT Effektlack 486054 is a low odour varnish, but it only can be recommended for varnishing of food packaging, if a functional migration barrier is present (for example glass, tinplate or aluminium etc.) and if a risk assessment or analysis proves, that the manufactured packaging meets the relevant legislation.

Our performance

100% ink quality - and for environments sake.

J+S offer first quality inks manufactured without harming the environment.

Your service

Our competent customer service is always at your disposal.

Test our quality and be convinced!

Diese Technische Information hat beratenden Charakter und entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand.

1/1 This technical information has only an advisory character and complies with our actual state of knowledge.

Status/ State

03/16