

Wir führen ein Vielzahl von Lacken für unterschiedlichste Anwendungen und für die Veredelung von bedruckten Lebensmittelverpackungen. Die Liste ist eine Auswahl der meistverwendeten Lacke und Primer.

Kontaktieren Sie unser Verkaufs- oder Entwicklungsteam. Gerne beraten wir Sie in der Anwendung und entwickeln Lacke und Primer, die Ihre speziellen Anforderungen erfüllen.

SPEZIALLACKE

- L-199 Perlglanzlacke für bedruckte Verpackungsfolien zum Schutz gegen mech.
- L-273-30 Einwirkungen (reiben, kratzen) und zur Erzielung eines speziellen Glanz
- L-285-30 Effektes. Lösungsmittel: Sprit, Ethylacetat und Methoxypropanol.
- L-221 Perlglanzlack mattiert.

- L-178 Überdrucklack für Transferdruck mit hoher Siegelbeständigkeit und grosser
- L-246 Affinität zu Thermotransferfarben und Farbbändern. Lösungsmittel: Sprit,
- Ethylacetat und teilweise Methoxypropanol oder Ethoxypropanol.

- L-295 Farbloser, transparenter UV-Markierungslack, der bei Bestrahlung mit UV-Licht
- bläulich leuchtet (fluoreszieren). Er dient dazu, auf Produkten aller Art eine
- bei Tages- oder Glühlampenlicht unsichtbare Markierung anzubringen, die erst im UV-Licht
- sichtbar wird.
- Vor dem Einsatz im Bereich von Lebensmittelverpackungen kontaktieren Sie bitte das**
- Entwicklungsteam der Rotoflex AG!**