

WÜKOSEAL® 630

TECHNISCHE INFORMATION

Anwendung: Wässrige Dispersion zur Heißsiegelung gegen Öl/Fett und wasserdichten Beschichtung von Papier und Kartonagen.

Eigenschaften und Vorteile:

- Gute Wasserfestigkeit
- Gute Öl- und Fettbeständigkeit
- Recyclingfähige wasserbasierende Beschichtung
- Heißsiegelfähig

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Polymer
Farbe:	transparent
Feststoffgehalt:	30% ± 1%
pH-Wert:	9,0 ± 1,0

Empfohlene Dosierung:

Die Dosierung ist abhängig von der Oberflächenstruktur und Zustand des zu beschichtenden Materials sowie des gewünschten Grades der Barriereigenschaften.

Die Dispersion lässt sich mit deionisiertem Wasser verdünnen. Bitte stellen Sie bei der Formulierung unseres Produktes sicher, dass der pH-Wert Ihrer Additive nicht unter pH 8 ist.

Transport und Lagerung:

Bei Temperaturen zwischen + 5 °C bis max. + 35 °C
6 Monate haltbar in original verschlossenen Gebinden.
Vor Frost schützen!

Verpackung:

Kunststoff-Fass à 205 kg
Container à ca. 1.000 kg