

# Fettbeständige Verbundverpackungen für Butter, Fette, Quarke und Eiscremes



## BESCHREIBUNG

Die für **Butter und Fette** bestimmten Verpackungen bestehen aus Alufolie, die mit einem speziellen fettbeständigen Papier verklebt ist, das zusammen mit Wachs den Verbund gegen Durchdringung von Fett beständig macht. Eine andere Verbundvariante ist Alufolie, die mit Polyethylen (PE) beschichtetem Papier verklebt ist.

Zur Verpackung für **Quarke und Eiscremes** (in Würfeln) sind Verbundverpackungen bestimmt, die aus Alufolie, die mit einem speziellen, nassfesten Papier verklebt wird, das zusammen mit dem Wachs der Verpackung eine hervorragende Nassfestigkeit verleiht, bestehen.

Die für Produktion von **Eistüten** bestimmten Verbundverpackungen bestehen aus Alufolie, die mittels Dispersionskleber mit Papier verklebt wird.

Die erwähnten Verbundverpackungen können mit dem Flexodruck (max. 8 Farben) oder mit dem Tiefdruck (max. 6 Farben) bedruckt werden. Alle Typen der Verbundverpackungen können wir auch als unbedruckt (blanco) liefern.

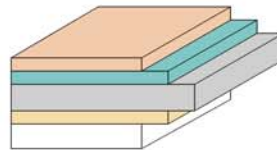
## VERWENDUNG

- Materialien für Verpackung von Milchprodukten.

## ÜBLICH HERGESTELLTE FETTBESTÄNDIGE VERBUNDVERPACKUNGEN

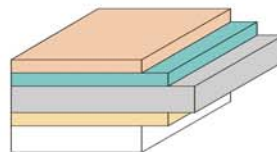
*Butter, Fette:*

- Alufolie 7 - 12  $\mu\text{m}$  / Papier 35 - 40  $\text{g}/\text{m}^2$



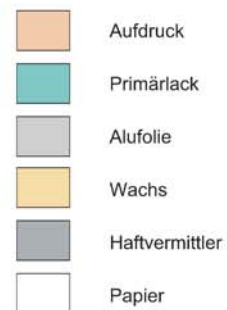
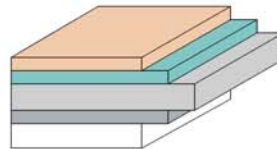
*Quarke, Eiscremes (Würfel):*

- Alufolie 9 - 10  $\mu\text{m}$  / Papier 45  $\text{g}/\text{m}^2$



*Eistüten:*

- Alufolie 7 - 10  $\mu\text{m}$  / Papier 70 - 90  $\text{g}/\text{m}^2$



Für alle kundenspezifischen, sich von der oben angeführten Spezifikationen abweichenden Anforderungen bei Einzellieferungen sind Ihnen unsere Handelsvertreter gerne zur Verfügung.

Fettbeständige Verbundverpackungen für Butter, Fette, Quarke und Eiscremes