

MB12

NATÜRLICHER MINERALÖLADSORBER

TECHNOLOGIE:

MB12 verwendet Aktivkohle, um Mineralöle (MOSH und MOAH) durch Adsorption in Kartonverpackungen abzufangen. Wir tragen dazu bei, dass Ihre Lebensmittel geschützt sind und unbedenklich verpackt werden können.

EIGENSCHAFTEN:

- » *Adsorption von MOSH und MOAH in SOLID BOARD*
- » *Hervorragende Sensorik-Eigenschaften bei Geschmack & Geruch*
- » *Keine optische Einschränkung des Druckbildes*
- » *Keine Anpassungen im Weiterverarbeitungsprozess nötig*
- » *Wiederverwertung im Recyclingprozess*
- » *Adsorberschutz für Verpackungen während des MHD*
- » *FSC®- und PEFC-zertifiziert*
- » *Kann in alle SOLID BOARD Materialien integriert werden*

EINSATZGEBIETE SOLID BOARD:

Primärverpackungen
Sekundärverpackungen
Shelf-Ready Packaging
Zwischenlagen
Kartonhülsen

„Wir konnten zertifizieren, dass keine Migration von Mineralölen in Solid Board mit MB12 stattfindet ...“
Eurofins



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN



eurofins

ISEGA

 Smurfit Kappa

SOLID BOARD