



BRANOseal Wellpappe

Kaltsiegelfähige Wellpappe



■ BRANOtech

Spezialpapiere für technische Anwendungen

■ Produktcharakteristik

BRANOseal Wellpappe ist eine einseitig offene Wellpappe, deren B-Welle aus einem kaltsiegelfähigen Papier gefertigt wird, welches nur gegen sich selbst haftet. Erhöhte Siegeltemperaturen sind nicht erforderlich.

■ Anwendung

BRANOseal Wellpappe wird für intelligente Verschlusslösungen im Verpackungsbereich eingesetzt. Die beschichtete Welle haftet gegen sich selbst, nicht aber am zu verpackenden Gut. Weitere Verschlussmittel, wie z.B. Klebe- und Umreifungsbänder, sind überflüssig.

BRANOseal Wellpappe schützt das Packgut zusätzlich aufgrund der Polsterwirkung. Kraftliner in der Außenlage verbessert den Durchstoßwiderstand gegenüber äußeren Einwirkungen.

BRANOseal Wellpappe findet Verwendung:

-in der Möbelindustrie:

Zum schonenden Ummanteln von kratzempfindlichen Stuhl- und Tischbeinen.

-bei der Herstellung von Fahrrädern, Kinderwagen, Spielzeug:

Zum Verpacken lackierter Rahmen, Stangen etc.

-im Versandhandel:

Ideal geeignet für das schnelle, unkomplizierte Verpacken von Büchern, CDs, Spielen, Videokassetten.

■ Vorzüge

- Umweltfreundliches Material
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Einfache Verwertung / Entsorgung
- FDA 175.105 konform
- Gesundheitlich unbedenklich
- Hervorragende Polsterwirkung
- Geruchsneutral
- Keine zusätzlicher Klebe- und Verschlussmittel notwendig
- Keine erhöhten Siegeltemperaturen notwendig
- Einfaches Handling



Branopac
Lösungen mit System

BRANOseal Wellpappe

Produktinformation

■ Lieferformen

Rollen:

Rollen- und Bogenformate auf Anfrage.

■ Lagerung

Kühl und trocken, geschützt vor Sonneneinstrahlung. BRANOseal sollte innerhalb von 6 Monaten zum Einsatz kommen.

■ Entsorgung

BRANOseal ist stofflich verwertbar. Da der Heizwert von BRANOseal > 11000 kJ/kg ist, kann das Material einer energetischen Verwertung zugeführt werden. Ist eine Verwertung technisch nicht möglich oder zumutbar, kann das Material unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften zusammen mit Hausmüll abgelagert oder verbrannt werden.

■ Technische Angaben

BRANOseal Wellpappe besitzt eine B-Welle.

BRANOseal siegelt am besten bei Raumtemperatur und ist maschinell verarbeitbar.

BRANOseal hat ein homogenes Aussehen und ist geruchsneutral.

Die BRANOseal-Beschichtung entspricht der FDA 175.105 „Indirect food adhesives and components of coatings“ und ist somit für den indirekten Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen (abgedeckte Klebenäht).

Die vorstehenden Angaben entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand, sind unverbindlich und müssen gegebenenfalls den örtlichen Bedingungen angepasst werden. Rechtsansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. In Zweifelsfällen bitten wir um Rückfrage.



**Mehr Informationen
finden Sie unter
www.branopac.de**



Branopac

Lösungen mit System

BRANOPAC GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 18-20
35423 Lich, Germany
Tel: +49 6404 9142-0
Fax: +49 6404 9142-700
E-Mail: info@branopac.de