

SK Verschluss - selbstklebend

Heißschmelzkleber direkt auf der Wellpappenanlage aufgetragen und mit Silikon Schutzpapier abgedeckt. Die wirtschaftliche Alternative zur Applikation eines vorkonditionierten doppelseitigen Klebebandes.

Zuschnitte oder Kisten, die manuell verschlossen werden, benötigen ein Verschlussmittel in Form von Klebstreifen oder Heftklammern. Eine Verpackung mit dem von Smurfit Kappa applizierten selbstklebenden Verschluss ist komplett – da wird nichts weiter benötigt. Wer würde heutzutage beim Verschluss eines Briefumschlages nicht selbstverständlich erwarten, alles was gebraucht wird, mitgeliefert zu bekommen?

Mit integriertem selbstklebenden Verschluss ausgestattete Packmittel vereinfachen den manuellen Packprozess, gestalten Arbeitsplatz und Handarbeit ergonomischer und schneller.

Bisher standen für einen vergleichbaren Verpackungsverschluss überwiegend aufwändige Fertigklebstreifen oder Systeme zur Verfügung, die auf der Verarbeitungsmaschine appliziert werden.

Bitte beachten! In der Wellpappenindustrie wird als Hotmeltstreifen der PET Verstärkungs-/ Aufreißstreifen (siehe Retail Mini) bezeichnet. Der hier beschriebene SK Verschluss wird auch Hotmelt **Klebestreifen** genannt!

Das Prinzip:

Hotmeltspur (14 – 18 mm) wird auf der Wellpappenanlage direkt auf die Wellpappe aufgebracht. Anschließend appliziert Smurfit Kappa zur Trennung ein Silikonpapier (mit Fingerlift) auf die Klebemasse. Wellpappe mit Klebestreifen wird normal weiter verarbeitet. Der Klebestreifen verläuft **senkrecht** zur Welle.

Branchen – Anwendungen (u.A.):

- Medien Versandhaus
- Distributions-Center
- Versandartikel
- Privater Wellpappenbedarf (Post/ Ebay)
- Industrie (Zargen, Polsterfixierung, Palettenfüße)

Auf einen Blick:

- Alternative zu Fertigklebeband
- Hohe Applikationsgeschwindigkeit
- Know How Zentrum: SK Lübbecke

