

Matériau Frontal

Papier d'impression blanc, sans bois, calandré, couché machine une face avec une apparence semi-brillante.

Grammage 88g/m² ISO 536
Epaisseur 0.078mm ISO 534

Adhésif

Adhésif permanent à base caoutchouc, d'usage général.

Protecteur

Grammage 60g/m² ISO 536
Epaisseur 0.055mm ISO 534
Transparence 47% DIN 53147

Complexe

Epaisseur Totale 0.148

CARACTERISTIQUES GENERALES

Tack initial 800N/m FTM 9
glass

Adhésion à 90° 480N/m FTM 2
st.st.

Temp. mini. d'appl. -5 °C

Température de Service -40 °C / +70 °C

Performance Adhesif

L'adhésif offre un tack très élevé et une excellente adhésion sur une grande diversité de surfaces, y compris les substrats apolaires, légèrement rugueux ou courbes.

Performances particulièrement bonnes à des températures très basses, par ex pour l'étiquetage de produits réfrigérés. L'adhésif répond à la législation Européen de la FDA 175.105 ainsi que aux directives allemandes XIV publiées par la BFR (Bundesinstitut für Risikobewertung) institut gerant la delivrance d' attestations de risques. Cette adhésif peut être appliqué pour une utilisation directe sur aliments secs humides et non-gras.

Application et utilisation

Le produit est adapté pour une grande variété d'étiquettes promotionnelles et industrielles, où un aspect semi-brillant attractif en plusieurs couleurs est recherché.

Les applications typiques comprennent les étiquettes pour produits pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires.

Impression et Transformation

Les matériaux frontaux fournissent une excellente qualité d'impression lorsqu'ils sont utilisés avec les technologies habituelles d'impression
Excellente transformation à plat et en rotatif.

Durée de stockage

Deux ans à 22°C et 50% HR

Nb. Toutes ces informations doivent être considérées comme valeurs types.

