

Papierpolster-Faltenversandtaschen "K-Pack", Haftklebung mit Abdeckstreifen (HK) Großpackungen

• aus 100% Recyclingpapier • hohe Stabilität, hohe Flexibilität und Maxischutz durch 3 Lagen Papier • Außen: 140 g/qm Recycling weiß, geflammt • Mitte: 140 g/qm Recycling grau, wellenförmig als Polsterung gefalzt • Innen: 80 g/qm Recycling, durch glattes Papier leicht befüllbare Innenhülle • 80 mm Schlussklappe: ideal auch für stärkeres Füllgut • Miniporto durch Leichtgewicht • großes Nutzformat • 50 mm breite, stabile Seitenfalte mit Spitzboden: Platz auch für dreidimensionale und sperrige Inhalte • durch abgeschrägte Ecken sicher vor Verhaken oder Aufreißen • durchgehender Boden oder Klebefalz: sicherer Schutz ohne Aufreißgefahr • Abgabe nur in ganzen VE's

Anwendungsbeispiele:

- Versand von dreidimensionalen oder sperrigen Inhalten

Pochettes d'expédition à soufflets matelassées "K-Pack", patte autoadhésive siliconée (HK) grands emballages

• en papier recyclé 100% • grande stabilité, flexibilité et sécurité maximale grâce aux 3 couches de papier • extérieur: papier recyclé blanc 140 g/m², flammé • milieu: papier recyclé gris 140 g/m², ondulé et plié en coussin • intérieur: papier recyclé 80 g/m², pochette facilement chargeable grâce au papier lisse • rabat de 80 mm: idéal aussi pour les gros chargements • frais de port minimes pas grâce au poids léger • grand format d'utilisation • pli latéral stable de 50 mm d'épaisseur avec bout pointu: ce qui offre assez de place pour les objets tri-dimensionnels et volumineux • les coins biseautés empêchent la formation de plis ou la déchirure • pli en bas et collant continu: protection sûre sans danger de déchirure • vendu uniquement au conditionnement

Exemples d'utilisation:

- envoi d'objet tridimensionnels ou volumineux



Pochettes d'expédition à soufflets matelassées "K-Pack"



Pochettes d'expédition à soufflets capitonnées "K-Pack", utilisation

Format	Modèle	Grammage	Couleur	Conditionnement	Code
B4	sans fenêtre	360 g/m ² / env. 79,4 g	blanc / gris	100	8710915
B5	sans fenêtre	360 g/m ² / env. 39,6 g	blanc / gris	100	8710913
C4	sans fenêtre	360 g/m ² / env. 66,8 g	blanc / gris	100	8710914
C5	sans fenêtre	360 g/m ² / env. 33,4 g	blanc / gris	100	8710912