

Hangtag BottleBag

(Deutsch)

Material Hangtag BottleBag



Kraft



Non-kraft

Hangtag BottleBag Size 5x12 cm



Dieser BottleBag wird hergestellt aus 100% rPET

rPET ist recyceltes PET-Material, das zur Herstellung von Erfrischungsgetränkeflaschen verwendet wird. Das Material wird gründlich gereinigt, gemahlen und als Rohstoff für neue Produkte verwendet. Der Vorteil von rPET besteht darin, dass es weniger schädlich für die Umwelt ist.

71 % WENIGER TREIBHAUSGASE:

Die Produktion von rPET führt zu 71% weniger Treibhausgasemissionen im Vergleich zur Produktion von unverarbeitetem PET.

79 % WENIGER ENERGIEVERBRAUCH:

Die Herstellung von rPET erfordert bis 79% weniger Energie als die gleiche Menge unverarbeitetes PET.

90 % WENIGER WASSERVERBRAUCH:

Der Produktionsprozess von rPET verbraucht 90% weniger Wasser als der von unverarbeitetem PET.



Es werden PET-Flaschen recycelt die ansonsten auf der Mülldeponie entsorgt würden.



Die Kappen und Etiketten werden vor dem Zerkleinern der Flaschen entfernt.



Nach dem Zerkleinern wird das Material zu einer Faser gewebt.



Die Faser wird zu Rollen aus Stoff umgewandelt.



Diese neu hergestellten Produkte haben somit ihren Ursprung aus PET-Flaschen.