

ZUCKERRÜBENSCHNITZEL-PAPIER

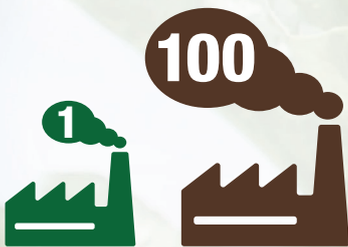
Umweltauswirkungen von Zuckerrübenschnitzel-Papier



Dieses nachhaltige Papier besteht aus bis zu 20% Zuckerrübenschnitzeln, gemischt mit Holzneufasern. Das Papier mit einem Gewicht von 80g/m² und einer Dicke von 105 µm, hat einen unverwechselbaren, natürlich weissen Look, der seine umweltfreundlichen Eigenschaften unterstreicht. Das Papier ist nicht nur im Offset-Druckverfahren, sondern auch in anderen Verfahren bedruckbar.

Umweltauswirkungen des ZUCKERRÜBENSCHNITZEL-PAPIERS im Vergleich zu GEBLEICHTEM SULFAT-ZELLSTOFF:

RELATIVE GHG-EMISSION*
bei einer Tonne Zellstoffproduktion



RELATIVE AUSWIRKUNGEN
DURCH DEN TRANSPORT*



RELATIVER
WASSERVERBRAUCH*



DURCHSCHNITTLICHER
TRANSPORTWEG (KM)*



Das Zuckerrübenschnitzel-Papier hat im Vergleich zum Sulfat-Zellstoff einen deutlich geringeren Wasser- und Energieverbrauch. Die CO₂-Emissionen und der Ökologische-Fussabdruck werden durch die kurzen Transportwege reduziert, da die Zuckerrüben lokal wachsen.

Kombiniert mit unserem lösungsmittelfreien- und wasserbasierenden Leim, ergibt sich daraus ein rundum nachhaltiges und umweltfreundliches Produkt.

*gemäss den Angaben des Papierherstellers