

FiberWise[™] F2N00

Produit

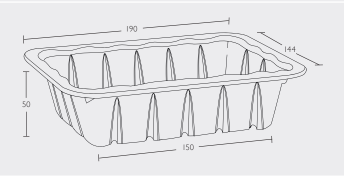


Volume de remplissage

Notre FiberWise™ est conçu pour un volume de remplissage de 792 cm³.

Dimensions du produit*

Longueur: 190 mm Largeur: 144 mm Hauteur: 50 mm



Couleurs*

Couleur standard

20 stone grey

Couleurs sur demande

06 beige sable

21 jaune miel

64 blue océan

68 vert prairie

78 vert feuilles

Poids moyen du produit : 22,1 g*

Partie fibre Matériau : Papier journal recyclé

> Poids: 20,0 g Épaisseur : 2 mm env..

Partie film PE/EVOH/PE

> Poids: 2,1 g Épaisseur: 80 µm

Hartmann Packaging A/S Ørnegårdsvej 18 2820 Gentofte Denmark

www.hartmann-packaging.com



FiberWise[™] F2N00

Quantités

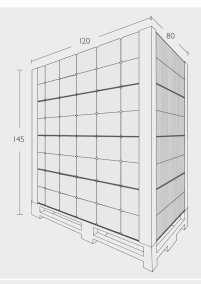
Palettes: 4 couches de 6 paquets

Unités par paquet : 250 Unités par palette : env. 6 000

Dimensions et poids de palette :

Largeur: 80 cm Longueur: 120 cm

Hauteur: 145 cm Poids: 175 kg, palette incluse



Instructions générales d'utilisation et avertissement :

FiberWise[™] convient à tous les types de viande fraîche, au poisson frais, au fromage, aux fruits et aux légumes.

Fiber'Wise[™] est à usage unique ; l'emballage ne doit pas être placé sur des surfaces chaudes (de plus de 50°C), ne peut pas être utilisé sous des lampes infrarouges, ni dans un four conventionnel ou un micro-ondes et ne doit pas être utilisé pour cuire des aliments. Fiber'Wise[™] est stabilisé au froid jusqu'à -18°C et peut être utilisé dans un congélateur. Pendant le processus de remplissage et la manipulation, la température ambiante doit être comprise entre +2°C et +20°C. La capacité de Fiber'Wise[™] dans les conditions et charges réelles pendant le stockage et le transport doit être vérifiée par e conditionneur.

Informations sur le contact avec les aliments :

FiberWise™ est conforme aux réglementations de l'UE en matière de denrées alimentaires :

- Les fibres sont conformes aux exigences décrites dans le BfR n° XXXVI sur le papier et le carton pour le contact alimentaire.
- Le revêtement plastique est fabriqué à partir de substances figurant à l'annexe I du règlement (UE) n° 10/2011 tel qu'amendé jusqu'au règlement (UE) n° 2020/1245.
- La fabrication a été effectuée conformément au règlement (CE) n° 2023/2006 sur les bonnes pratiques de fabrication.

La teneur en fluor est conforme à la loi danoise n° 681 du 25/05/2020. De plus amples détails sont fournis dans notre déclaration de conformité.

Instructions de stockage :

FiberWise™ étant principalement composé de fibres naturelles, il existe un risque d'absorption de l'humidité de l'air.

L'atmosphère doit être maintenue à moins de 50 % HR afin d'assurer une bonne ventilation et une faible humidité.

*Les couleurs, les poids et dimensions de nos produits peuvent varier sensiblement du fait de la nature du matériau, des variations de l'hygrométrie et de la production, des conditions de transport et de stockage.

Recyclage et élimination :

FiberWise™est recyclable dans des systèmes appropriés.

La partie fibre peut être séparée du film PE/EVOH/PE et peut être récupérée dans des installations de recyclage (papier ou carton) ou bien être incinérée avec récupération d'énergie.

La partie fibre est industriellement biodégradable et compostable en 90 jours.

Le film PE/EVOH/PE peut être éliminé comme un déchet ménager en vue d'une incinération avec récupération d'énergie.

Hartmann Packaging A/S Ørnegårdsvej 18 2820 Gentofte Denmark www.hartmann-packaging.com

Tel.: +45 45 97 00 00 Email: bh@hartmann-packaging.com

2/2