

Support Melorix

Réf.: 20575

Support de cuisine pratique fabriqué en liège naturel. Il est résistant aux températures élevées et est spécialement conçu pour soutenir les récipients chauds tels que les casseroles et les poêles, tout en préservant la surface en dessous. Avec un cordon à la base pour accrocher.

Élaboré à partir d'éléments végétaux afin d'encourager l'utilisation de matières premières naturelles et de réduire les émissions polluantes. Liège


NATURAL
CORK

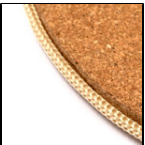


Couleurs disponibles



000

 Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 1 x cm | 15 1/2 | 50 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 Avec Présentation Individuelle

Sous-conditionnement 1

50 pcs/ Boîte

Carton Master

Pcs: 100
Hauteur: 36 cm / Largeur:
41 cm / Long: 40 cm /
Poids approx.: 11 kg

Palette

Pcs: 3000
Colis: 30
Poids approx. Approx:
330 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Area 1

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL W1 -5cm (FULLCOLOR)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITALW2 -10cm (FULLCOLOR)



AREA 3 - Area 3

Zone de marquage max: 50 x 50 mm

- DIGITAL W3 -25cm (FULLCOLOR)



AREA 4 - Area 4

Zone de marquage max: 70 x 70 mm

- DIGITAL W4 -50cm (FULLCOLOR)



AREA 5 - Area 5

Zone de marquage max: 100 x 100 mm

- SÉRIGRAPHIE E (maximale 1 couleur)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)
- DIGITAL W5 -100cm (FULLCOLOR)



AREA 6 - Area 6

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL W1 -5cm (FULLCOLOR)



AREA 7 - Area 7

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITALW2 -10cm (FULLCOLOR)



AREA 8 - Area 8

Zone de marquage max: 50 x 50 mm

- DIGITAL W3 -25cm (FULLCOLOR)



AREA 9 - Area 9

Zone de marquage max: 70 x 70 mm

- DIGITAL W4 -50cm (FULLCOLOR)



AREA 10 - Area 10

Zone de marquage max: 100 x 100 mm

- SÉRIGRAPHIE E (maximale 1 couleur)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE
(maximale 8 couleurs)
- GRAVURE LASER 2 (maximale
couleurs)
- DIGITAL W5 -100cm (FULLCOLOR)

10x - E(1),L2,N(8),W