


SOPPEC
CONSTRUCTION



**IDEAL
SPRAY**

PRODUIT NON CLASSÉ CMR
(cancérigène, mutagène, reprotoxique)

**PEINTURE RESPECTANT L'HOMME ET
L'ENVIRONNEMENT**

**GARANTIE 100% D'UTILISATION PAS
DE GASPILLAGE**

**HAUTE VISIBILITÉ GRÂCE À SA FOR-
MULATION TRÈS FLUORESCENTE.**

FONCTIONNE JUSQU'À -15°C

**PRODUIT UTILISABLE DANS TOUTES
LES POSITIONS GRÂCE À SA VALVE
MULTIDIRECTIONNELLE**

SEULEMENT DEUX PICTOGRAMMES !



7 COLORIS AU CHOIX



CARACTERISTIQUES INSTRUCTIONS D'UTILISATION

1. Avant chaque utilisation, bien agiter l'aérosol (même après avoir entendu nettement les billes)
2. Utiliser l'IDEAL SPRAY® à environ 10cm du support pour obtenir un tracé net et précis
3. NE PAS PURGER l'aérosol après utilisation (valve multidirectionnelle)

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :

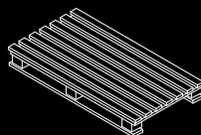
Consultez nos Fiches de Données de Sécurité gratuitement sur notre site internet www.soppec-inc.com

Pas de couleure ni de brouillard de peinture à l'utilisation grâce au capot ergonomique SOPPEC breveté.

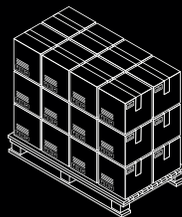
Etiquetage GHS présentant deux pictogrammes



Carton
12 x500ML



Palette Nimp15
100 x 120 cm



76 cartons par palette
de 12 aérosols (912
aérosols/palette)

PROPRIÉTÉS

Durée marquage : Jusqu'à 12 mois, selon les supports, les conditions d'application et l'exposition aux UV

Pouvoir couvrant : de 2 à 4m², en fonction du couvrant souhaité et de la nature du support (couleur, porosité)

Temps de séchage : 10 minutes à 20°C

Stocker les aérosols entre 15 et 25°C, à l'abri de l'humidité

Garantie technique : Durée de stockage avant utilisation de 4 ans



RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION

- Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et du rayonnement direct du soleil
- Ne pas fumer
- Ne pas percer l'aérosol
- Ne pas brûler l'aérosol