

ROMUS[®]

AÉROSOLS DE TRAÇAGE/MARKERS SPRAY Réf 93306 - 93307 - 93308 - 93313

FICHE TECHNIQUE/TECHNICAL DATASHEET_FR-GB



UTILISATION

Peinture spéciale pour sol très résistante à haute pigmentation, résiste aux roulements, aux intempéries, aux hydrocarbures et sèche rapidement.

Peinture sans CFC, sans plomb.

CARACTERISTIQUES

Sèche : 15-20 min - 24h avant circulation.

T° d'utilisation : 5-40°C

Autonomie : environ 50 m par aérosol selon la largeur du tracé et la nature du sol.

(environ 600 m par carton de 12 aérosols)

Volume aérosol: 650ml / 500ml net.

Intérieur - Extérieur.

DESCRIPTION

Special formulation with high pigmentation for resistance

to soiling, traffic, hydrocarbons and weather.

Fast drying formula.

CFC - Free paint, lead-Free

TECHNICAL DATA

Sèche : 15-20 min - 24h avant circulation.

Application temperature : 5-40°C

Line length per spray can : approx. 50 m

depending on the width of the track and soil

(approximately 600 m per carton of 12 aerosols)

Spray volume : 650ml / 500ml net.

Indoors - Outdoors.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS.

L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte:

Projet:

Email:

Tél:

Distributeur:

Tél:

Email: