



Le lit Cube Ryno® allie robustesse, hygiène et sécurité. Sa structure monobloc en polyéthylène rotomoulé est étanche et résistante aux chocs, limitant les risques de ligature et empêchant toute dissimulation.

Conçu pour les environnements de soins intensifs, il intègre des rainures d'écoulement pour une meilleure hygiène et un entretien simplifié.



CARACTÉRISTIQUES

- Conception monobloc étanche, sans interstice, empêchant toute tentative de dissimulation
- Surface de couchage avec rainures intégrées pour faciliter l'écoulement des liquides
- Fabrication par rotomoulage
- Angles arrondis pour plus de sécurité
- Matériau 100 % recyclable et anti-microbien
- Fixation au sol invisible avec vis de sécurité inviolables

NORMES DE CONTRÔLES

- Certifié selon la norme EN 1725:1998
- Matériau Ryno certifié selon la norme feu UL94
- Résistance UV testée selon la norme UV 21+
- Test charge statique jusqu'à 500 kg selon la norme BS EN 1725:1998g

GARANTIE

Notre gamme Ryno® bénéficie d'une garantie à vie contre tout défaut de fabrication.

COLORIS



OPTIONS

- Fixations au sol disponibles

MATELAS RECOMMANDÉ

Matelas Scorpio Lit Cube

1SMRC-001-7
12.5 H | 195.6 L | 76.2 l (cm)
Poids : 11.5 kg



Relève-buste 30°
1SM-P13-30-7

Relève-buste 60°
1SM-P11-60-7

Table-pont
1SM-T01-7



ENTRETIEN

Notre gamme Ryno® bénéficie d'un traitement antibactérien dans la masse, permettant un bionettoyage optimal et limitant les risques de contamination.

Pour l'entretien quotidien, un nettoyage à l'eau savonneuse, à l'aide d'une lingette multi-surfaces ou d'un nettoyeur vapeur (température maximale 150 °C) est suffisant.

La surface Ryno® est compatible avec :

- Lingettes nettoyantes multi-surfaces
- Désinfectants et détergents hospitaliers
- Nettoyants antibactériens multi-surface
- Détergents et dégraissants ménagers courants

MONTAGE

Livré et prêt à l'emploi

INSTALLATION

Ce produit peut être utilisé en pose libre ou fixé au sol (un kit de fixation est fourni avec chaque commande).

Nous conseillons la pose d'un joint d'étanchéité (anti-pick) afin de garantir une hygiène et une sécurité optimales.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les variations extrêmes de température (par exemple, une nuit froide suivie d'une journée chaude et ensoleillée) peuvent entraîner une dilatation de l'air à l'intérieur du produit, provoquant une déformation temporaire de sa forme.

En raison du procédé de fabrication par rotomoulage, les surfaces planes des produits Ryno® peuvent présenter de légères ondulations, sans impact sur leur solidité ni leur durabilité.