



4435 - Noir

4436 - Gris clair



MATIÈRE

Polymère injecté.

Coloris disponibles : Noir (4435) ou Gris clair (4436).

MODE DE POSE

Fixation mécanique très résistante - sans scellement chimique - sur tout support :

- Sols durs (granit, marbre, béton)
- Sols semi-consistants (béton désactivé, enrobé)
- Bois et carrelage

Diamètre de perçage 11/12 mm, accepte une variation entre 11 et 13 mm avec ce design à ailettes.

Utiliser le gabarit de perçage réf. 4367 et le forêt réf. 4369 (non fournis avec les Polyclou).

Profondeur de perçage : 28-30 mm.

DESCRIPTION

Concept de clou-cheville à frapper en techno-polymère injecté pour extérieur et intérieur. Solution technique avec design à ailette, testée et approuvée.

Les clous "Polyclou" sont destinés à la mise en place au sol d'un dispositif tactile permettant d'alerter les personnes mal ou non-voyantes d'un obstacle imminent (escalier).

Simplification du travail du poseur : pas de gestion du consommable avec un « scellement chimique » et contraste garanti.

Très bonne tenue aux UV et durabilité du contraste (directement teinté dans la masse du polymère).

Excellente résistance aux chocs : liaison intacte après 1 million de chocs.

En été, n'emmagasine pas la chaleur et préserve des brûlures les pattes de chiens d'aveugles.

Face visible : Ø 25 mm x Ep. 5 mm

Conditionnement : Lot de 250 clous. Pour environ 1,65m x 0,40m ou 1,30m x 0,60m.

USAGE

Se pose aussi bien en extérieur qu'en intérieur.

RÉFÉRENCES

- **4435** - CLOUS PODO POLYCLOU NOIR - LOT 250 CLOUS
- **4436** - CLOUS PODO POLYCLOU GRIS CLAIR - LOT 250 CLOUS

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 :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :