
Distanziatori

Spécifications techniques



Cales pour carreaux en technopolymère haute résistance.

Description produit Les entretoises pour carreaux sont fabriquées en technopolymère haute résistance, un matériau qui garantit robustesse, stabilité et durabilité même dans des conditions de travail intenses. Conçus pour maintenir une distance uniforme entre les carreaux pendant la pose, ils sont disponibles en version croix et en T pour s'adapter facilement à toute configuration de pose, qu'elle soit linéaire ou en angle. Les différentes mesures, de 1 à 5 mm, permettent de choisir l'épaisseur du joint la plus adaptée au type de revêtement et à l'effet esthétique souhaité. Grâce à leur précision dimensionnelle et à la qualité du matériau, ils garantissent un résultat final propre, régulier et professionnel, rendant la pose plus simple et précise.

Spécifications techniques

| Article | Conditionnement | Box |
|--|-----------------|-----------------|
| X1 Pro - Croisillon en croix de 1 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| X1,5 Pro - Croisillon en croix de 1,5 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| X2 Pro - Croisillon en croix de 2 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| X2,5 Pro - Croisillon en croix de 2,5 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| X3 Pro - Croisillon en croix de 3 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| X5 Pro - Croisillon en croix de 5 mm pour carreaux | 200 pcs | 50 x 200 pièces |
| T1 Pro - Croisillon en T de 1 mm pour carreaux | 200 pcs | 25 x 200 pièces |

| | | |
|--|---------|-----------------|
| T1,5 Pro - Croisillon en T de 1,5 mm pour carreaux | 200 pcs | 25 x 200 pièces |
| T2 Pro - Croisillon en T de 2 mm pour carreaux | 200 pcs | 25 x 200 pièces |
| T3 Pro - Croisillon en T de 3 mm pour carreaux | 200 pcs | 25 x 200 pièces |
| T5 Pro - Croisillon en T de 5 mm pour carreaux | 200 pcs | 25 x 200 pièces |
| C05 Pro - Croisillon à coin de 0 à 5 mm pour carreaux | 200 pcs | 75 x 200 pièces |

Fiche n. **3005**
Révision n. **0**
Date: **06 25**

Litokol

Litokol Lab Spa Via G. Falcone 13/1 42048 Rubiera RE Italy
Tel. +39 0522 622811 info@litokol.com www.litokol.com