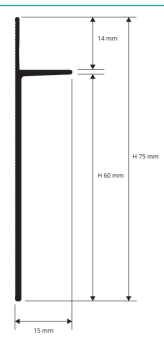
PROSKIRTING INS

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT **PROSKIRTING INS** est une nouvelle plinthe innovante étudiée avec un système intégré pour cloisons en placoplatre, afin de réaliser une plinthe « à l'intérieur du mur » pour créer un effet de design contemporain et minimaliste, en harmonie avec les tendances actuelles.







ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT thermo packed longueur b. 2 ML - cond. 30 Pces - 60 ML

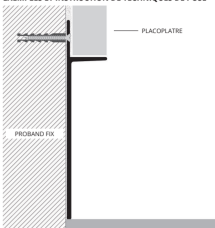
Article	H x L mm	
PKINSAA 60	60 X 15	

D'autres finitions de la gamme couleurs peuvent être réalisées sur demande. Contacter le bureau commercial pour les quantités minimales (minimum de commande 250 PCES), délais et coûts.

GAMME COULEURS



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Fixer le PROSKIRTING INS avec des vis (côté sous enduit) et avec de la colle/silicone (sous le côté apparent) avant de poser le placoplatre, en calculant les hauteurs et les distances. 2. Poser le placoplatre en alignant la partie inférieure avec le PROSKIRTING INS. 3. Mastiquer et réaliser la finition superficielle définitive sur le placoplatre.

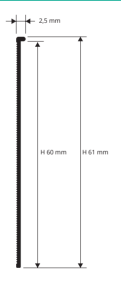
UTILISEZ PROBAND FIX POUR FIXER LE PROFIL AU MUR



PROSKIRTING LINE

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT

PKLIAA 60



PROSKIRTING LINE est la plinthe innovante appropriée aux revêtements en chaux lisse, stuc marmorino, enduit



de lissage, stuc vénitien, réalisés sur enduit civil ou placoplatre.

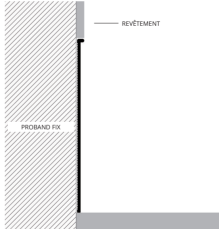
ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT THERMO PACKED

D'autres finitions de la gamme couleurs peuvent être réalisées sur demande. Contacter le bureau commercial pour les quantités minimales (minimum de commande 250 PCES), délais et coûts.

GAMME COULEURS

AA - Alu. anodisé argent

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



 Fixer le PROSKIRTING LINE avec de la colle/silicone (sous le côté apparent) avant de réaliser le revêtement choisi, en calculant les hauteurs et les distances.
Effectuer la finition superficielle en alignant la partie inférieure avec le PROSKIRTING LINE.

IMPORTANT: Faire très attention aux bords externes du Proskirting en aluminium. Ils doivent être protégé contre les agression chimique des colles dressantes/scellantes.

UTILISEZ PROBAND FIX POUR FIXER LE PROFIL AU MUR



