

## Schlüter®-QUADEC-FS

### Listel

pour la décoration des revêtements muraux

# 2.11

Fiche produit

### Applications et fonctions

**Schlüter-QUADEC-FS** est un listel pour la décoration des revêtements muraux, qui se coordonne facilement avec les profilés Schlüter-QUADEC.

Schlüter-QUADEC-FS comporte deux surfaces visibles d'environ 10 mm de large, encadrant un espace libre de 50 mm permettant de réaliser un listel décoratif par incorporation de carrelage pour une pose ornementale. Les espaceurs orientés vers l'intérieur du profilé permettent de prédéfinir le joint entre carreaux et profilé.

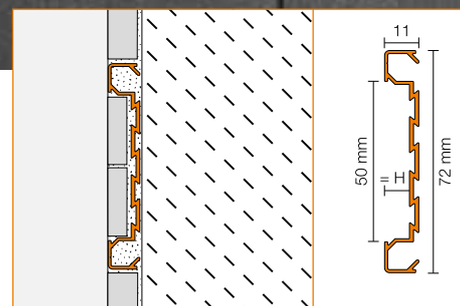
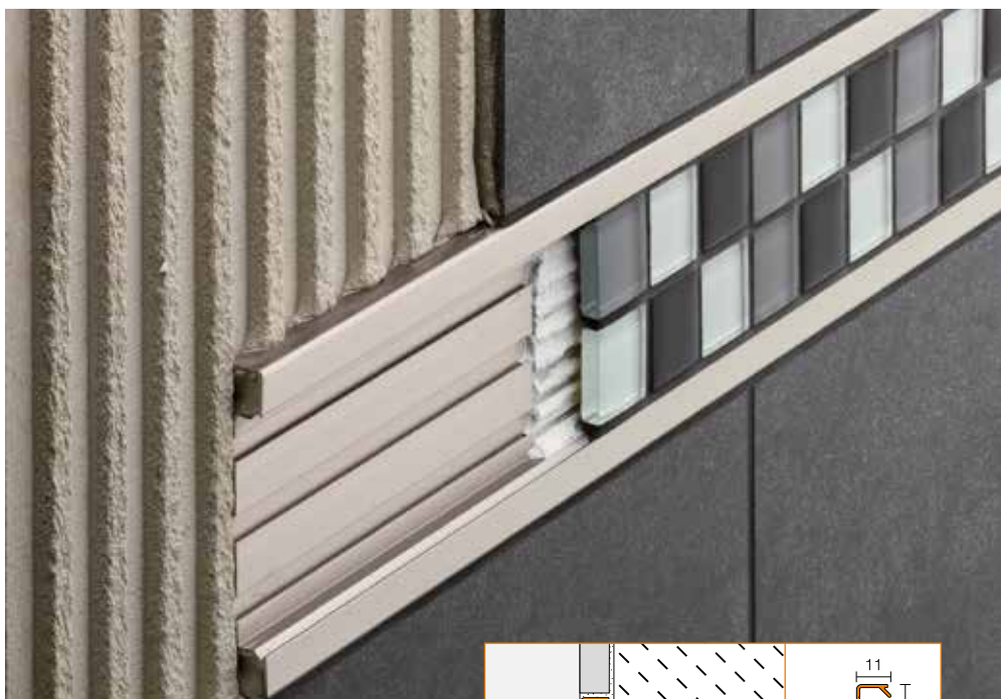
Les deux finitions disponibles en aluminium permettent de réaliser un agencement décoratif et de créer des contrastes intéressants.

### Matériau

Schlüter-QUADEC-FS est en aluminium disponible en deux finitions anodisées.

### Propriétés des matériaux et domaines d'utilisation :

Le choix du profilé Schlüter-QUADEC-FS doit être déterminé au cas par cas, en fonction des contraintes chimiques, mécaniques et autres contraintes prévisibles. L'aluminium est sensible aux alcalins. En présence d'humidité, les matériaux à base de ciment présentent une alcalinité qui peut, selon la concentration et la durée de contact, corroder l'aluminium (formation d'hydroxyde d'aluminium). Il convient donc d'éliminer immédiatement les traces de mortier ou de matériau de jointoiement sur les surfaces visibles. Le profilé doit être entièrement noyé dans la couche de contact avec le carreau.



Schlüter-QUADEC-FS en aluminium anodisé bénéficie d'une surface traitée qui est normalement inaltérable dans le cadre d'une utilisation normale. La surface doit être protégée contre les effets d'objets abrasifs ou susceptibles de la rayer.



## Mise en œuvre

- Schlüter-QUADEC-FS peut être posé à fleur de carreaux de 11 mm d'épaisseur. En présence de revêtements de plus faible épaisseur, le profilé dépassera du revêtement adjacent.
- Poser le revêtement carrelé jusqu'à l'endroit où le profilé QUADEC-FS doit être posé. Appliquer ensuite une couche suffisante de mortier-colle ou déposer du mortier-colle au dos de Schlüter-QUADEC-FS et enfoncer le profilé de sorte qu'il arrive à fleur du carrelage adjacent ou dépasse de manière uniforme du carrelage.
- Poser ensuite la rangée de carreaux suivante.
- Entre le carreau et le profilé, laisser un joint d'environ 2 mm de large qui sera entièrement rempli de mortier de jointoiement.
- Traiter les surfaces sensibles avec des matériaux et des outils ne provoquant pas de rayures ou de dégradations de la surface. Éliminer immédiatement les traces de mortier ou de colle.
- Des pièces de finition sont disponibles pour le raccordement des angles rentrants et sortants.

Matériaux	Outils de découpe recommandés
Aluminium	 Lame de scie pour métaux non ferreux

Respectez toutes les instructions de sécurité et les prescriptions du fabricant de l'outil de découpe, y compris pour le port de lunettes de protection, de protections auditives et de gants. Quel que soit l'outil de découpe utilisé, toutes les bavures à l'extrémité du profilé doivent être éliminées à l'aide d'une lime ou d'un outil similaire avant le montage.

## Nota

La surface visible de Schlüter-QUADEC-FS ne nécessite pas d'entretien particulier. Ne pas utiliser de produits de nettoyage abrasifs pour les surfaces sensibles. Remédier aux éventuelles dégradations de la couche anodisée en appliquant une couche de peinture. Du fait de l'utilisation de différentes technologies de fabrication, il n'est pas exclu que les profilés de la gamme Schlüter-QUADEC présentent de légères différences de couleur par rapport à d'autres profilés.

## Vue d'ensemble des produits :

### Schlüter®-QUADEC-FS

AE = Alu. naturel anodisé mat /

AT = Alu. titane anodisé mat

Longueur de livraison : 2,50 m

Matériaux	AE	AT
Profilé	•	•
Angle	•	•

