

Skirting boards collection

Technical catalog

2026

ekn



2026 COLLECTION

From raw aluminium to iconic objects of interior design

ekn

LIGNES INVISIBLES, IMPACT MAXIMAL

UNE PLINTHE QUI DISPARAÎT. UN ESPACE QUI S'ÉPURE.

Intégrée dans l'alignement parfait du mur, sans débord, la plinthe affleurante transforme l'approche architecturale des détails. Elle permet de rapprocher les meubles au plus près du mur, sans interruption visuelle ni contrainte technique.

Le système offre une rigidité exceptionnelle, grâce à son rail aluminium qui s'ancre directement dans la maçonnerie brute ou la cloison sèche. Il devient un repère naturel pour les finitions, garantissant une pose parfaitement droite, propre et durable.

La connexion avec les portes affleurantes se fait sans effort. Sans déport de plinthe, l'ensemble du mur reste sur un seul plan. La continuité est totale, la lecture de l'espace fluide et élégante.

Facile à mettre en œuvre, le système permet un assemblage rapide avec des raccords d'angle adaptés, sans nécessité de coupes d'onglet. Résultat : aucun défaut de finition, aucun dépassement, aucune zone fragile.

La plinthe devient alors un outil de structure autant qu'un geste esthétique :

Imperceptible, mais essentielle.

LIGHT 80 PROFILE



QUAND LE MUR DEVIENT UNE SURFACE ABSOLUE

CHAQUE LIGNE COMPTE. CHAQUE CREUX EST INTENTIONNEL.

Dans une architecture exigeante, le détail technique devient un langage. Deux solutions s'offrent à ceux qui souhaitent aller plus loin dans la cohérence visuelle et la précision d'exécution : la plinthe affleurante, et le profilé pour joint creux.

Plinthe affleurante - Light/C70/Z

Alignée dans le même plan que le mur, elle s'installe sans débord, offrant une surface continue, nette et épurée.

Elle permet de rapprocher les meubles sans contrainte, et surtout, de connecter naturellement les portes affleurantes sans déport visible.

Son système rigide, basé sur un rail intégré, sert de guide de pose, assurant une finition impeccable et durable.

Le résultat : un mur lisse, sans interruption, propre et maîtrisé jusque dans les moindres détails.



LIGHT 80 PROFILE

DES DÉTAILS QUI STRUCTURENT L'ESPACE

L'ART DE LA LIGNE PURE

Profilé Shadow Gap (joint creux) - S20/S22/ILLU

Le joint creux dessine une ligne d'ombre structurante entre murs, plafonds et sols. Il ne s'agit pas d'un vide, mais d'un trait architectural, discret et expressif, qui donne de la légèreté à l'espace.

Utilisé en haut ou en bas de mur, ou en retour de cloison, il souligne les volumes et crée une sensation de profondeur et de flottement.

Certains modèles permettent d'y intégrer un éclairage LED indirect, renforçant l'effet graphique et fonctionnel du détail.

Le résultat : des espaces qui respirent, une architecture qui se révèle par ses nuances.

S20 PROFILE



INSPIRATION



Shadow gap profile ILLU A - Skirting board Light 80

INSPIRATION



Shadow gap profile S20



Shadow gap profile ILLU A

INSPIRATION



Shadow gap profile S20

FLUSH SKIRTING BOARDS

CONTINUOUS SURFACES, UNCOMPROMISING EXECUTION
DISCOVER OUR RANGE OF FLUSH SKIRTING BOARDS SYSTEMS

PROFILÉ LIGHT POUR PLINTHES EN BOIS

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

Profilé d'encastrement affleurant pré-percé, film de protection inclus
 Longueur du profilé : 2000MM
 Profondeur du profilé : 15MM
 Epaisseur max. plinthe : 9MM

MODÈLES

| <u>Light 46</u> | <u>Reference</u> |
|------------------------|-------------------|
| Hauteur profilé : 46MM | |
| Pour maçonnerie | Art. 10046 |
| Pour cloison sèche | Art. 10045 |

| <u>Light 60</u> | |
|------------------------|-------------------|
| Hauteur profilé : 60MM | |
| Pour maçonnerie | Art. 10061 |
| Pour cloison sèche | Art. 10060 |

| <u>Light 80</u> | |
|------------------------|-------------------|
| Hauteur profilé : 80MM | |
| Pour maçonnerie | Art. 10080 |

ACCESSOIRES

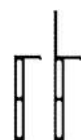
| <u>Connecteur d'angle intérieur</u> | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Pour Light46 | Art. 11046 |
| Pour Light60/80 | Art. 11060 |

| <u>Connecteur d'angle extérieur</u> | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Pour Light46 | Art. 12046 |
| Pour Light60/80 | Art. 12060 |

| <u>Connecteur linéaire</u> | |
|----------------------------|-------------------|
| Pour Light46/60/80 | Art. 13000 |

| <u>Connecteur d'angle variable</u> | |
|------------------------------------|-------------------|
| Pour Light46/60/80 | Art. 13004 |

| <u>Connecteur pour escalier</u> | |
|---------------------------------|-------------------|
| Pour Light46/60/80 | Art. 13001 |



LIGHT PROFILE FOR MASONRY



LIGHT PROFILE FOR DRYWALL





C70 PROFILE FOR MASONRY

PROFILÉ C70 POUR CARRELAGE

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

Profilé d'encastrement affleurant pré-percé, film de protection inclus
 Longueur du profilé : 2000MM
 Profondeur du profilé : 15MM
 Epaisseur max. plinthe : 12MM

MODÈLES

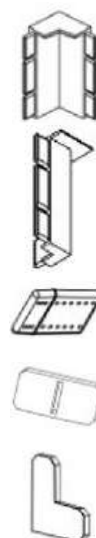
| C70 | Reference |
|------------------------|-------------------|
| Hauteur profilé : 70MM | |
| Pour maçonnerie | Art. 10171 |
| Pour cloison sèche | Art. 10170 |



C70 PROFILE FOR DRYWALL

ACCESSOIRES

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Connecteur d'angle intérieur | |
| Pour C70 | Art. 11070 |
| Connecteur d'angle extérieur | |
| Pour C70 | Art. 12070 |
| Connecteur linéaire | |
| Pour C70 | Art. 13002 |
| Connecteur d'angle variable | |
| Pour C70 | Art. 13005 |
| Connecteur pour escalier | |
| Pour C70 | Art. 13003 |



PROFILÉ Z POUR PLINTHES ALUMINIUM

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

Profilé d'encastrement affleurant avec face arrière autocollante

Longueur du profilé : 2300MM

Profondeur du profilé :

Z10-10MM / Z12-12.5MM / Z15-15MM

Épaisseur max. plinthe :

Z10-5,5MM / Z12-8MM / Z15-10,5MM

MODÈLES

| Z 10 | Reference |
|------------------------------|-------------------|
| Profilé d'encastrement | Art. 10090 |
| Plinthe en aluminium RAL9010 | Art. 40100 |
| Plinthe en aluminium RAL9016 | Art. 40110 |
| Plinthe en aluminium anodisé | Art. 40120 |

| Z 12 | |
|------------------------------|-------------------|
| Profilé d'encastrement | Art. 10091 |
| Plinthe en aluminium RAL9010 | Art. 40101 |
| Plinthe en aluminium RAL9016 | Art. 40111 |
| Plinthe en aluminium anodisé | Art. 40121 |

| Z 15 | |
|------------------------------|-------------------|
| Profilé d'encastrement | Art. 10092 |
| Plinthe en aluminium RAL9010 | Art. 40102 |
| Plinthe en aluminium RAL9016 | Art. 40112 |
| Plinthe en aluminium anodisé | Art. 40122 |

ACCESSOIRES

| Connecteur linéaire | |
|----------------------------|------------|
| Pour Z-Profil | Art. 13002 |

| Connecteur d'angle variable | |
|------------------------------------|------------|
| Pour Z-Profil | Art. 13005 |

| Connecteur pour escalier | |
|---------------------------------|------------|
| Pour Z-Profil | Art. 13003 |

Z PROFILE FOR DRYWALL

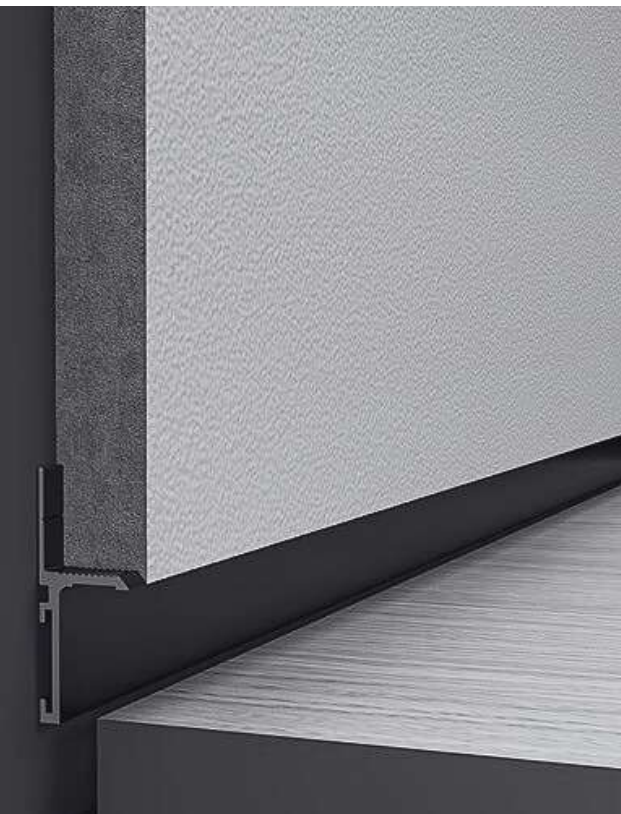


COVER PROFILE IN ALUMINIUM



SHADOW GAP PROFILES

SUBTLE DEPTH, STRIKING PRESENCE
DISCOVER OUR SHADOW GAP PROFILES



S20 PROFILE

PROFILÉ S20&S22 JOINT CREUX

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

Profilé aluminium pour joint creux, film de protection inclus

Longueur du profilé : 2000MM

Profondeur du profilé : 15MM

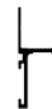
MODÈLES

S20 Art. 10020

Finition anodisée noire

Hauteur profilé : 20MM

Pour maçonnerie/cloison sèche

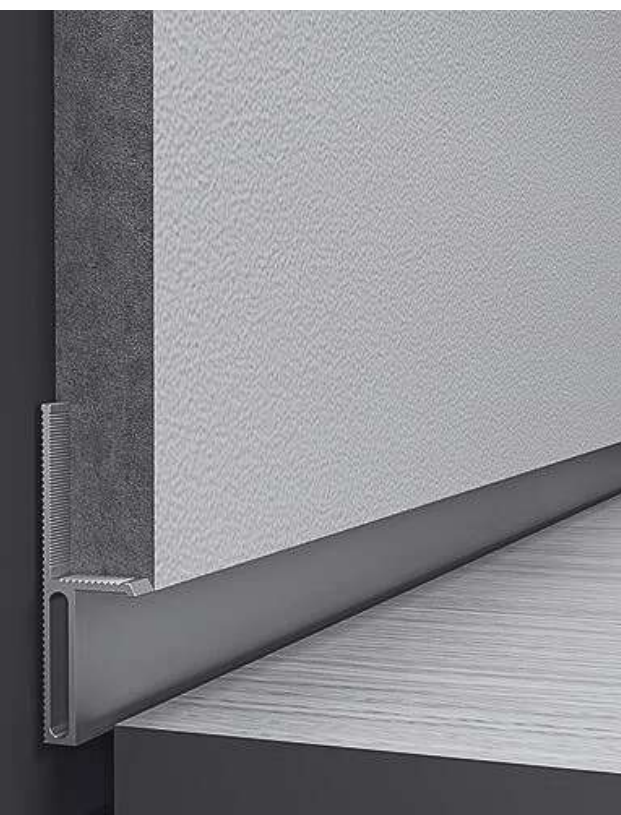


S22 Art. 10022

Finition aluminium anodisé

Hauteur profilé : 22MM

Pour maçonnerie/cloison sèche



S22 PROFILE

ACCESSOIRES

Connecteur linéaire Reference

Pour S20 Art. 13002

Pour S22 Art. 13000



Connecteur d'angle variable

Pour S20 Art. 13005

Pour S22 Art. 13004



Connecteur pour escalier

Pour S20 Art. 13003

Pour S22 Art. 13001



PROFILÉ ILLU JOINT CREUX LUMINEUX

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

La solution parfaite pour les joints creux avec rétro-éclairage intégré.

Longueur du profilé : 2500MM
Hauteur du profilé : 55MM

MODÈLES

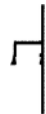
ILLU A Art. 10024

Profondeur profilé : 42MM
Hauteur max. du joint creux : 30MM
Pour maçonnerie/cloison sèche



ILLU B Art. 10025

Profondeur profilé : 16.5MM
Hauteur max. du joint creux : 25MM
Pour maçonnerie/cloison sèche



ACCESSOIRES

Diffuseur LED ILLU Art. 13002

Longueur du profilé : 2000MM
Pour ILLU A-ILLU B



ILLU A PROFILE



ILLU B PROFILE



ekn

EIKON SARL-S

info@eikon.lu
28, Route de Capellen L-8279
HOLZEM, LUXEMBOURG

www.eikon.lu

From raw aluminium to iconic objects of interior design

ekn