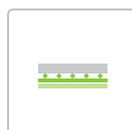


## PROFILES POUR CARRELAGES ET SYSTEMES DE NATTES

pour carreaux et pierres naturelles  
sur sols et murs dans le domaine intérieur





« Particulièrement pour des carrelages et des revêtements en pierres naturelles, mes clients attendent la meilleure qualité et une esthétique parfaite. Avec les systèmes de profilés et de nattes de Proline, je leur offre un large choix qui permet de satisfaire tous les voeux. »

# De bonnes raisons pour utiliser les carrelages et la pierre naturelle

## Profilés et systèmes de nattes de Proline

### Stabilité et sécurité

Les carrelages et les revêtements en pierres naturelles sont un élément fondamental de la culture moderne de l'habitation. On peut les intégrer de manière diverse, et ils offrent de gros avantages dans les domaines les plus variés : comme élément esthétique dans un bel intérieur ou comme revêtement robuste sur des surfaces commerciales et industrielles. Pour que les carrelages et les sols en pierres naturelles soient beaux et durables, il faut leur apporter une protection complète. Qui commence avec les systèmes de nattes adéquats. Ils encastrent les revêtements en toute sécurité, par le dessous. Sur les bords et lors de transitions soumises à de lourdes contraintes, les profilés pour carrelages haut de gamme garantissent la stabilité nécessaire.

### Une qualité supérieure qui nous vient d'Allemagne

Nous aussi, chez Proline, nous sommes persuadés que le travail de haute qualité finit par triompher. C'est pourquoi nous fabriquons la plupart de nos produits en Allemagne. En utilisant des machines qui sont parmi les plus modernes. Bien entendu, nous effectuons aussi des contrôles de qualité et de matériau pour satisfaire nos propres exigences qui sont élevés.

### Nous pensons en système

Vous pouvez en être sûrs : chaque produit de chez Proline est optimisé lors de la conception et de la production de telle manière que vous puissiez toujours compter dessus. En outre, nous pensons en système. C'est-à-dire que tous nos produits s'adaptent parfaitement entre eux lorsqu'ils sont utilisés ensemble.

### L'esthétique est là

Les profilés Proline séduisent sur toute la ligne au niveau esthétique. Disponibles dans une grande diversité de design et de matériaux, ils peuvent être utilisés pour embellir votre salle de séjour, cuisine, salle de bains, et vous aider, au niveau pratique et esthétique, dans des locaux de travail, ou bien aussi en partenaires presque invisibles mais robustes dans des locaux industriels particulièrement sollicités.

### Notre atout, c'est la diversité des matériaux

Nous accordons une très grande importance aux procédés de fabrication contrôlés et fiables ainsi qu'aux matières premières de grande qualité. Du PVC dur au laiton, à l'aluminium, à l'innox en qualité V2A et V4A... quel que soit le profilé que vous choisirez chez nous : vous ne regretterez pas votre choix !

## Sommaire

Protection tous azimuts pour carrelages et pierres naturelles	4
Profilés de transition, carrés et arrondis	6
Profilés couvre-joints et profilés de bordures	8
Profilés de nez de marche	10
Profilés de transition et de compensation	12
Profilés concaves	14
Profilés de jonction et de recouvrement	16
Profilés de protection d'angles	18
Systèmes de nattes pour carreaux et pierres naturelles	20
L'équipement qui convient aux professionnels	24
Qualité « Made in Germany »	25
Les systèmes-produits de Proline	26

### La fin justifie détermine les moyens

Des revêtements et des types de pose différents exigent des systèmes de profilés et de nattes d'épaisseurs différentes. Afin de vous mettre en main le bon produit pour chaque requête – que ce soit du carrelage ou de la pierre naturelle, une pose sur lit mince ou épais – nous avons mis l'accent, lors du développement de nos produits, sur l'accord parfait répondant aux différentes configurations.

## BREVETE

### Breveté, c'est mieux !

Les innovations techniques, c'est notre passion. C'est pour cela que nous sommes sans cesse en position de pointe sur le marché. Dans le domaine des profilés de recouvrement, nous le faisons par exemple avec PROCONNEX REM. Ce profilé sur lit épais en inox V2A ou V4A de haute qualité est unique sur le marché, particulièrement robuste, facile à poser et a été breveté pour Proline (n° de brevet 10 2010 003 480).

# C'est comme cela que vous gagnez du terrain

Protection tous azimuts pour carrelages et pierres naturelles

**Associer à la perfection le design et la technique – c'est l'angle d'approche que nous suivons chez Proline depuis le développement de nos premiers profilés de carrelages.**



## Les questions périphériques, cela compte aussi

Qui veut gagner du terrain et créer de beaux sols ne veille pas seulement, dès la planification, à la qualité des revêtements. Car tout ce qu'il y a autour est aussi important : la bordure des revêtements par des profilés de carrelages de haute qualité ainsi que la bonne protection en-dessous, garantie par les nattes de haute qualité.

## Demeurer souple tout le temps

Que ce soit dans le neuf ou l'ancien : tout bâtiment se trouve toujours « en mouvement ». Il peut ici se produire, lors de la pose de revêtements avec liaison de force sur des supports, des tensions. Elles peuvent endommager les revêtements de sol et limiter nettement la qualité d'habitation. Vous pouvez empêcher cela en utilisant nos systèmes de nattes. Ils désolidarisent le sol et le support et créent l'espace libre nécessaire à des sols durables et esthétiques.

## Un maintien pour les bords et les transitions

Lorsque, pour réaliser des transitions, il faut recouvrir des joints de jonction de manière sûre ou soulager de grandes surfaces de revêtement par des jointures de tension, vous disposez, avec les différentes variantes de profilés Proline, du bon moyen.

## Pour que la chimie soit la bonne

En plus des sollicitations mécaniques, des facteurs environnementaux tels que les détergents dans le ménage et l'industrie, des substances agressives contenues dans l'air, l'eau de condensation à l'extérieur et le chlore dans les piscines ont une incidence sur la durée de vie des profilés. Celui qui prend ces facteurs en compte fait en sorte que les profilés gardent leur attrait pendant longtemps. Proline vous offre un large choix. Vous trouverez nos profilés en PVC dur, en laiton, en aluminium, et aussi en précieux acier inox V2A et V4A; vous pouvez donc être sûrs du résultat. Quel que soit l'endroit où vous avez prévu de poser vos profilés Proline.

## Matériaux et coloris anodisés

### Aluminium



Naturel

Chromé

### Aluminium anodisé



Argent mat

Champagne mat

Or mat

Bronze mat

Acier inox mat



Argent mat brossé

Champagne mat brossé

Acier inox mat brossé



Argent poli fin

Champagne poli fin

Acier inox poli fin

### Acier inox



Brillant

Brossé

Poli fin

Finition brossé fin

### Laiton



Massif

## Coloris intenses et pour sanitaires



Blanc brillant

Blanc cassé

Pergamon

Jasmin

Beige Bahamas



Gris Clair

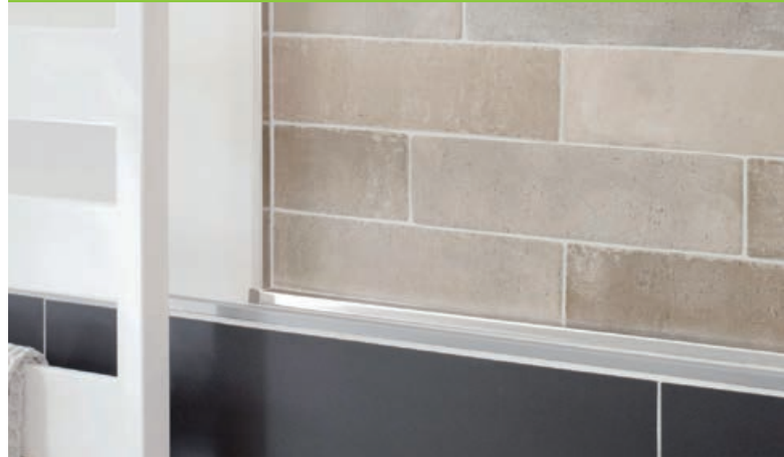
Gris Manhattan

Gris Foncé



Noir

## Domaines d'application



Avec les profilés pour carrelages de Proline, vous couvrez une large gamme de domaines d'application :

- protection fiable des arêtes
- aménagement créatif des murs et des sols
- finition stable et esthétique
- transitions entre les revêtements
- bordures servant d'éléments visuels
- finitions de chant droit résistantes à la torsion par une sélection de profilés fermés
- rattrapage visuel des surfaces et éléments attenants par des matériaux et couleurs coordonnés

# Profilés de transition, carrés et arrondis

Nous sommes un angle plus loin

**Transitions, finitions, coins, angles – C'est là que l'on voit si le travail a été fait proprement. Avec les profilés Proline, les artisans se retrouvent au premier rang dans ce domaine pratique. Car les profilés de finition chant droit Proline sont utilisables de manière variée, s'adaptent rapidement et facilement et, ce qui est le plus important : le résultat est saisissant !**



## **Rattrapage au millimètre près**

Les hauteurs de revêtement sont très différentes les unes des autres - c'est pourquoi vous trouvez aussi nos profilés de transition, carrés et arrondis, en différentes hauteurs. PROCURVE, nos profilés pouvant être cintrés librement en laiton, aluminium et inox, peuvent par exemple être utilisés pour des hauteurs de revêtement entre 3 et 15 mm. Ainsi, ces profilés s'adaptent parfaitement en hauteur et en forme.

## **Le classique, c'est beau**

Pour tous ceux qui privilégient les formes organiques, nous avons développé les profilés PROROUND. Ces profilés disponibles en 25 variantes de couleurs et de matières peuvent être utilisés pour des revêtements entre 6 et 15 mm de hauteur. Complétés par des pièces pour angles rentrants et sortants, on crée des transitions à la finition parfaite aux angles entrants et sortants.

## PROFLOOR



### Profils de transition pour sols et murs

- en laiton, aluminium, inox et PVC dur
- grande sélection de designs et de décors
- protection et décoration des bords extérieurs
- finition de revêtements de sol (carreaux, pierres naturelles, parquets, stratifiés et moquettes)
- transition entre les revêtements de sol différents
- limitation de surface et de champ de toute sorte

## PROCURVE



### Profils de transition cintrables

- en laiton, aluminium et inox
- une multitude d'options de configuration grâce à la forme flexible
- pour des idées de décoration inhabituelles
- idéal pour les revêtements de sol collés en arrondis
- Finition, transition et protection des revêtements de sol solidement collés qui sont posés en arrondis
- avec accessoire pratique : cintreuse mécanique PROBEND

## PRODECOR R / Q



### Profils rectangulaires et carrés

- en aluminium et inox
- pour de hautes exigences à l'esthétique et au design, conviennent bien aux carreaux modernes
- chant visible large de 9 à 13,5 mm
- conception décorative de jointure et limitation attractive des revêtements de sol solidement collés
- protection contre des effets mécaniques, des endommagements et en tant que finition des bords extérieurs de carreaux
- pièces pour angle pouvant être utilisées comme angles sortants et angles rentrants

## PROROUND



### Profils arrondis pour murs et sols

- en inox, aluminium et PVC dur
- répondent aux exigences les plus élevées en ce qui concerne la qualité et l'esthétique
- profilés en quart de cercle utilisables pour des saillies de mur sur trois arêtes avec pièces pour angle
- transitions de forme parfaite grâce aux pièces pour angle sur les angles rentrants et sortants
- pour une protection mécanique et la mise en valeur des bords extérieurs des carreaux
- limitation de revêtements de sol
- finition de base/bord de finition sur des marches

# Profils couvre-joints et profils de bordures

Profitez-en !

**Une adaptation parfaite, au niveau esthétique comme au niveau technique : celui qui y parvient rend ses clients heureux. Parce que nous le savons, nous proposons pour le commerce et l'industrie un grand choix de profils de finition chant droit, de décor et de profils arrondis. Pour satisfaire tous les goûts et s'adapter aux conditions régnant sur place au niveau décor, matériau et forme.**



## **Maîtriser les transitions**

Des transitions invisibles entre différents revêtements de sols et revêtements muraux sont rapidement réalisées avec PRODECOR T. Ces profils couvre-joints de haute qualité en inox et aluminium s'allient de manière remarquable pour couvrir des jointures de différentes largeurs. Ils sont disponibles en 8 coloris et décors ainsi que dans des largeurs visibles entre 14 et 25 millimètres.

## PRODECOR T



### Profils couvre-joint pour montage ultérieur

- en aluminium/inox et huit variantes de design
- une grande valeur décorative et fonctionnelle
- idéal pour le doublage/recouvrement des jointures de largeurs différentes
- pour transitions entre les revêtements de sol tels que carreaux, pierres naturelles, parquets ou stratifiés
- éléments décoratifs dans la zone de murs
- grandes largeurs de 14, 20 et 25 mm

## PROLISTELLI



### Un profilé de bordure pour donner un accent décoratif sur un mur

- en inox
- une fascinante alternative de décoration par rapport à la bordure en céramique
- un chant visible large de 25 mm, les profilés peuvent être utilisés/montés horizontalement ou verticalement
- idéal comme séparation entre différents sortes de revêtements ou pour la création de décorations design sur des murs de salles de bains, cuisines et dans toutes autres pièces d'intérieur
- avec et sans support mortier

# Les profilés de nez de marche

Les escaliers et Cie, ça marche en toute sécurité !

**Moderniser les escaliers, c'est possible pour les artisans avec les profilés pour escaliers Proline. Ils offrent une protection de bord fiable, de la stabilité pour la construction, sont antidérapants et ne l'oublions pas : ils plaisent au niveau esthétique. Grâce aux beaux matériaux employés et à leur finition soignée, ils restent esthétiques et sûrs pendant des années.**



## **Pour résister aux conditions les plus dures**

Il y a peu d'endroits où les sols subissent des contraintes plus lourdes que sur les arêtes de marches d'escalier. C'est pour cela que nous avons développé nos profilés de nez de marche avec un soin tout particulier. Bien sûr, nous accordons beaucoup d'importance également dans la production avec l'utilisation de bons matériaux et une finition impeccable.

## **Nous pensons à chaque pas, à chaque marche**

En plus de l'aspect esthétique, le côté « construction » des profils d'escaliers est important. D'une part parce qu'il est souhaitable d'avoir une action antidérapante sur les arêtes de marches. D'autre part, parce que le profilé est uni si fermement avec le support que rien ne peut bouger ou devenir instable. Les profilés Proline offrent la possibilité de fixations intelligentes telles que le collage ou le vissage.

## PROBASIC



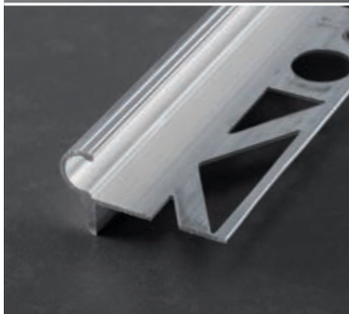
### Profils de nez de marche en aluminium avec couche intermédiaire en PVC

- grande stabilité et résistance élevée
- effet antidérapant intégré
- pour l'habitat ainsi que dans des pièces d'intérieur sèches du secteur commercial moyennement fréquentées
- la couche intermédiaire en PVC recouvre la jointure de la contremarche en 4 coloris
- avec embout pour la finition simple



### Profils de nez de marche en inox

- anti-dérapant R10/V4 avec certificat
- grande stabilité et résistance élevée
- effet antidérapant intégré, antidérapant R10/V4 avec certificat
- pour le domaine intérieur et extérieur
- avec embout pour la finition simple
- au choix disponible en inox V2A ou V4A



### Profils de nez de marche « florentine » en aluminium

- disponibles en aluminium naturel ou anodisé en imitation argent et inox
- de haute qualité esthétique avec une élégance particulièrement noble
- protection pour les bords du carrelage et un meilleur maintien
- finition décorative des marches dans les domaines esthétiquement exigeantes
- protection durable contre les détériorations des arêtes de carrelage sur le bord des marches



### Profils de nez de marche « florentine » en inox

- disponibles en inox 1.4301 (V2A)
- de haute qualité esthétique avec une élégance particulièrement noble
- pour l'habitat ainsi que dans les pièces d'intérieur sèches du secteur commercial moyennement fréquentées
- protection pour les bords du carrelage et un meilleur maintien grâce aux matériaux sélectionnés
- finition décorative des marches dans les domaines esthétiquement exigeantes
- protection durable contre les détériorations des chants de carrelage au bord des marches grâce à l'inox double paroi au niveau de la marche

# Profils de transition et de compensation

Une différence de niveau que vous constatez

**Avec les profils PRONIVO de Proline, vous créez des transitions sans seuil et des sols sans obstacles. Ces profils en aluminium ou en inox sont utilisables dans des conditions très diverses. Dans une habitation ou dans des locaux industriels, et même pour des surfaces soumises à une circulation de chariots de manutention, ils font en sorte que tout se passe bien.**



## **Une esthétique au millimètre, sans jonction**

Un montage rapide et un maintien durable sont deux arguments de poids qui parlent en faveur des profils PRONIVO. Ils sont disponibles en différents matériaux, coloris anodisés et surfaces. Cela offre nettement plus de possibilités de création au niveau de la construction aussi bien qu'à celui de l'esthétique. Ils sont particulièrement appropriés là où des décalages allant jusqu'à 15 mm doivent devenir en pratique des surfaces sans seuils.

## **Créés pour des situations difficiles**

Suivant la variante de matériau, les profils PRONIVO conviennent pour les utilisations les plus diverses. Pour le domaine d'habitation « normal », nous proposons PRONIVO S en aluminium. Ils attirent le regard par leur esthétique et résiste à de lourdes contraintes. Les conditions les plus difficiles sont maîtrisées par les profils PRONIVO S en inox V2A.

## Des surfaces sans obstacles, c'est facile

Dans les locaux industriels, les bâtiments publics, mais aussi dans les habitations privées, la construction sans obstacles a de plus en plus d'importance. Avec Proline, vous avez, à cet égard, toujours la bonne solution sous la main. C'est le cas pour les profilés pour carrelages de même que pour les profilés pour le parquet, la moquette et le stratifié, pour les transitions sur des balcons ou des terrasses ainsi que pour les salles de bains, lorsqu'il s'agit de douches modernes à l'italienne. Persuadez-vous en à [www.proline-systems.com](http://www.proline-systems.com)



## PRONIVO S



### Profilés de transition et de compensation en aluminium

- disponibles en aluminium naturel et argent mat anodisé
- compensent des différences de niveau d'une hauteur de 8 à 12,5 mm entre les différents revêtements
- suppriment fiablement le risque de trébuchement
- protection des bordures de revêtement contre les chocs



### Profilés de transition et de compensation en inox

- pour la compensation des différences de niveau d'une hauteur de 8, 10 et 12,5 mm entre les différents revêtements
- suppriment fiablement le risque de trébuchement
- protection des bordures de revêtement contre les chocs
- pour éviter des marches pouvant faire trébucher

## PRONIVO K



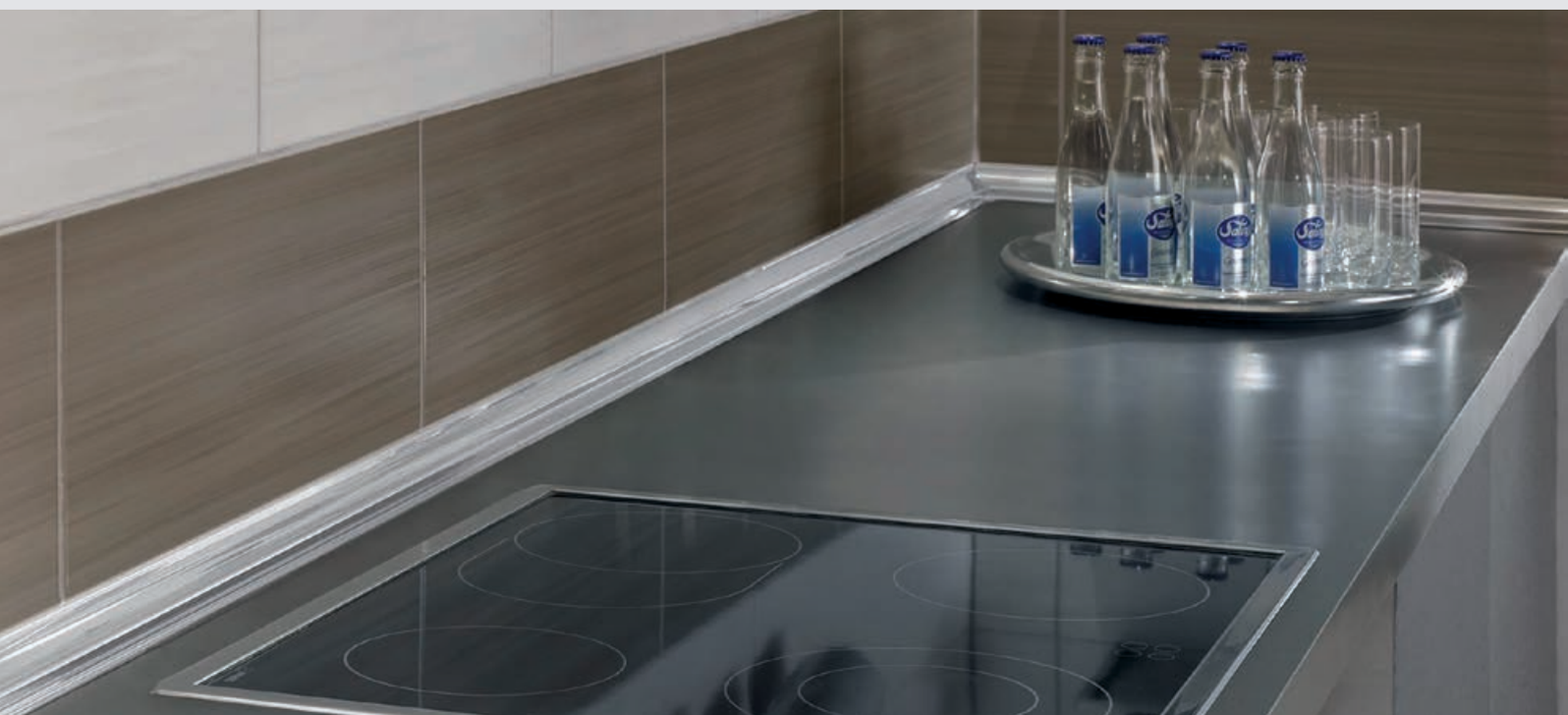
### Profilés de transition et de compensation en aluminium

- disponibles en aluminium naturel et argent mat anodisé
- avec chant visible en forme de coin
- pour la compensation des différences de niveau d'une hauteur de 10, 12,5 et 15 mm entre les différents revêtements
- suppriment fiablement le risque de trébuchement
- protection de la bordure de revêtement contre les chocs
- pour des endroits peu ou moyennement fréquentés comme des appartements, des bureaux ou des locaux commerciaux avec peu de passage d'engins

# Profilés concaves

Transition de première classe

**Avec les profilés concaves PROCOVE en aluminium et inox, vous aménagez les angles rentrants de murs sur les plans de travail de cuisine ou les rangements devant recevoir un revêtement céramique. Avec leurs surfaces visibles symétriques, vous rehaussez par un effet décoratif l'aspect général des surfaces finies avec revêtement. Grâce à différentes géométries, on peut aussi présenter divers revêtements avec les profilés concaves PROCOVE.**



## **Un design moderne associé à une protection de revêtement robuste**

Les profilés concaves PROCOVE sont construits de telle sorte à ce qu'ils résistent sans problème aux influences mécaniques comme les coups et les chocs. Dans la zone des bordures du sol et du mur, ils protègent les revêtements avoisinants et contribuent à ce qu'ils gardent durablement leur état impeccable, aussi bien fonctionnellement que visuellement. Leur design intemporel crée ainsi une transition harmonieuse entre le mur et le sol, ce qui donne à chaque pièce un petit « plus ».

## **Deux profilés pour chaque exigence**

Nos profilés concaves PROCOVE sont disponibles pour vous en deux variantes. Avec PROCOVESingle, vous avez un profilé concave décoratif en aluminium qui vous permet une intégration unilatérale extrêmement esthétique de revêtements de carreaux. Le profilé concave PROCOVEdouble vous permet, par contre, l'intégration bilatérale de revêtements de carreaux – en profilé aluminium en différentes variantes de coloris ou en modèle inox de haute qualité V2A. Ainsi, pour chaque utilisation et exigence en matière de design, Proline propose le profilé parfait.

## PROCOVEsingle



### Profilé concave en aluminium

- disponible en argent mat anodisé
- hauteur : 8 à 12,5 mm, longueur : 250 cm
- le client peut raccourcir la longueur
- facile à installer et rapide à nettoyer
- accessoires : angle sortant, angle rentrant, raccord et embouts

## PROCOVEdouble



### Profilé concave en aluminium

- disponible en argent mat anodisé, champagne mat, bronze mat et inox mat
- hauteur : 8 mm, 10 mm, 12,5 mm, longueur : 250 cm
- le client peut raccourcir la longueur
- facile à installer et rapide à nettoyer
- accessoires : angle sortant, angle rentrant, raccord et embouts



### Profilé concave en inox

- disponible en brillant et brossé
- hauteur : 7 mm, 9 mm, 11 mm, 16 mm, longueur : 250 cm
- l'inox V2A assure une grande stabilité et une résistance aux influences chimiques et physiques
- idéal pour les pièces à l'hygiène sensible grâce à une formation des angles propre et facile à nettoyer
- permet des transitions et finitions de revêtement dans les zones de coins des matériaux les plus divers (par exemple carrelages, pierre naturelle et pierre de béton)
- accessoires : angle sortant, angle rentrant, raccord et embouts

# Profils de jonction et de recouvrement

Un compagnon fiable pour le mince et l'épais

**On ne peut plus ignorer aujourd'hui, dans la pratique quotidienne sur les chantiers, les techniques de pose sur lit mince et sur lit épais. En particulier sur de gros chantiers, tout doit fonctionner vite et sans encombre. Votre fidèle partenaire dans ces cas-là : les profils de joint de dilatation PROCONNEX. Ils sont adaptés aux besoins des installateurs, rapides et faciles à poser et tiennent ce qu'ils promettent.**



## De nouveaux horizons

Les tensions horizontales se produisant dans les carrelages ou les revêtements en dalles jouent un grand rôle dans le cas de grandes surfaces. Avec les joints de dilatation PROCONNEX, on arrive à les contrôler de manière sûre et pratique. Les profils PROCONNEX, qui conviennent pour la pose sur lit mince comme sur lit épais, compensent les tensions sans subir eux-mêmes de dommages. Ils garantissent ainsi une longévité supérieure pour les carrelages et les revêtements, par exemple sur de grandes surfaces de vente, etc.

## Breveté, c'est bon

Les profils PROCONNEX REM sont particulièrement durables et de bonne qualité. Nous les avons fait breveter ; mais ce n'est pas la seule raison qui les rend uniques. L'inox premier choix (V2A et V4A) que nous utilisons pour fabriquer PROCONNEX REM ainsi que leur construction très bien pensée les rendent durables de manière quasiment parfaite et spécialement faciles à poser.

## PROCONNEX



### Profilé pour pose collée

- disponibles en aluminium et inox
- utilisation économique et permettant de gagner du temps en tant que profilé de jonction
- autres hauteurs, longueurs de profilés, largeurs visibles et couleurs d'insert sur demande, à partir de 100 m
- utilisation économique et permettant de gagner du temps en tant que profilé de jonction
- pour des endroits peu ou moyennement fréquentés comme des appartements, des bureaux ou des locaux commerciaux avec peu de passage d'engins
- Insert en silicone supprimé
- longueur : 250 cm, le client peut raccourcir le produit



### PROCONNEXcorner

- profilé de jointures de bord élastique en aluminium pour jointures propres et soignées
- pose simple et rapide en une seule étape de travail
- crée des liaisons à force par rapport au mur et empêche les transmissions gênantes des bruits
- disponible dans les hauteurs de profilés 10, 11, 12,5 et 15 mm, largeur visible env. 6 mm
- longueur : 250 cm, le client peut raccourcir le produit
- combinaison des hauteurs de profilés dépareillées, par exemple 11 et 15 mm, sur demande



### PROCONNEXcurve

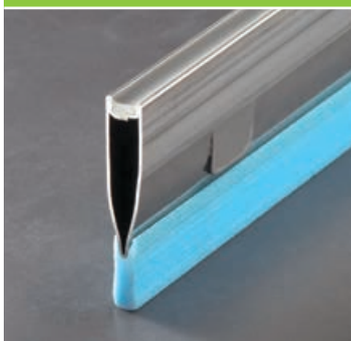
- profilé de jonction cintrable pour la création de joints de dilatation extrêmement esthétiques de forme ronde et comme finition de bordure pour les revêtements de mur et de sol, avec séparation posée en radial, disponible en aluminium et inox
- autres hauteurs, longueurs de profilés, largeurs visibles et couleurs d'inserts sur demande, à partir de 100 m
- hauteurs de revêtement entre 3 et 15 mm, largeur visible : 12 mm (aluminium), 10 mm (inox)
- longueur : 250 cm, le client peut raccourcir le produit



### PROCONNEXmove

- profilé de joint de structure en aluminium pour ouverture de jointure dans le support jusqu'à une largeur de 32 mm
- sans entretien, résistant à l'usure, anti-dérapant et extrêmement durable
- réduit les amoncellements de saletés et protège des influences mécaniques
- disponible dans les hauteurs de profilé 10, 12,5 et 15 mm
- longueur : 250 cm, le client peut raccourcir le produit

## PROCONNEX REM



### Profilés pour chape et sur lit épais en inox

**BREVETE**

- disponibles en inox V2A et V4A
- uniques sur le marché et brevetés
- parois latérales en inox avec masse de remplissage en silicone (coloris standard gris béton, autres coloris sur demande)
- hauteur de profilé 45 mm avec pièces de rehaussement adaptables individuellement de manière rapide et simple
- en tant que joints de limitation pour des sols vibrants et la pose sur lit épais
- adapté aux sollicitations intenses et aux charges élevées (chariots de manutention etc.)

# Profilés de protection d'angle

Pour les angles, cela tourne rond

**PROTECT de Proline vous offre une protection stylée pour tous les angles carrelés et crépis. Les joints aussi peuvent rendre inesthétiques les angles des plus beaux revêtements muraux en un clin d'œil. PROTECT sécurise ces endroits névralgiques – y compris contre les sollicitations intenses dans les espaces commerciaux.**



## Une protection qui a du style

Les angles méritent une protection particulière. Ceci est valable pour les murs carrelés ainsi que pour les angles crépis. Votre fidèle partenaire, ce sont ici les profilés de protection d'angles PROTECT en inox de première qualité. Ils séduisent par leur capacité de résistance et leur grande longévité, y compris au point de vue esthétique. En outre, de petites « blessures » se laissent sans peine effacer des profilés.

## Pour l'industrie et l'habitat moderne

Les profilés de protection d'angles PROTECT ne sont pas seulement utilisés dans des pièces commerciales mais aussi dans beaucoup d'appartements modernes. Par exemple comme éléments de valorisation esthétiques mis tout à fait consciemment dans des pièces aux lignes pures. Pourtant, le lieu d'intervention de ces profilés de haute qualité est les locaux commerciaux. Par exemple dans l'industrie agroalimentaire, dans les hôpitaux, les piscines (pièces sèches), les laboratoires et les cuisines industrielles.

## Conseil

### Du travail bien propre

Même les profilés haut de gamme finissent avec le temps par prendre une patine. Avec un nettoyant spécial pour inox, une éponge et un chiffon doux, cette patine s'enlève rapidement et simplement.



## PROTECT



### Profilé de protection d'angle avec ailes de fixation pouvant être carrelées

- en inox V2A de haute qualité
- disponible dans les hauteurs 8, 10, 11 et 12,5 mm
- disponible au choix avec surface finement polie ou brillante
- protection des angles contre des chocs sur des murs carrelés ou recouverts de crépi
- utilisation essentiellement dans le secteur commercial



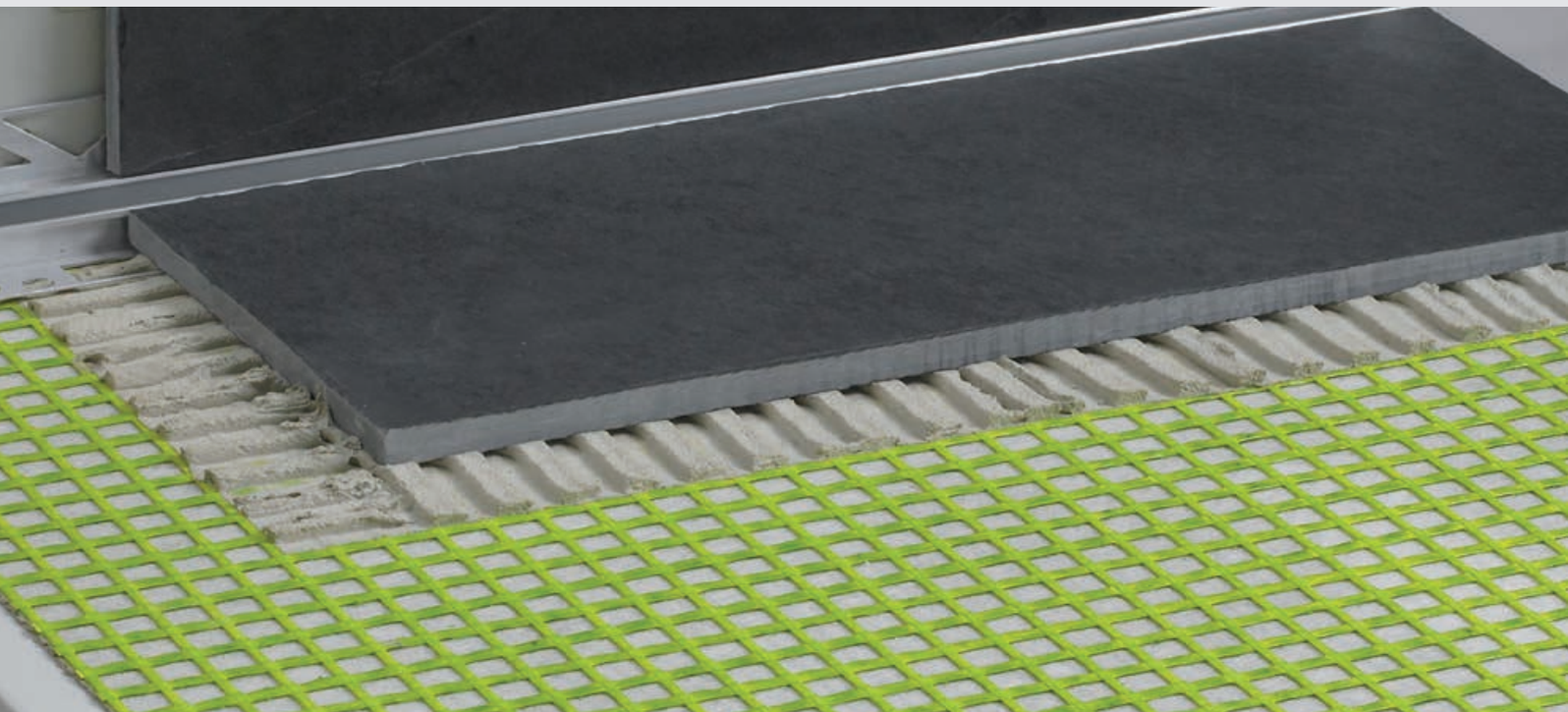
### Profilé de protection d'angle triple pliure : pour une protection ultérieure des nez de marche

- en inox V2A de haute qualité
- disponible pour les largeurs visibles 25 x 25 mm jusqu'à 50 x 50 mm
- disponible au choix avec surface finement polie ou brillante
- protection des angles contre des chocs sur des murs carrelés ou recouverts de crépi
- utilisation essentiellement dans le secteur commercial

# Systemes de nattes pour carreaux et pierres naturelles

La classe supérieure pour ce qui est en-dessous

**Nos systemes de nattes premier choix accomplissent un travail extraordinaire lors d'une utilisation avec de beaux carrelages ou revetements en pierres naturelles. Une isolation phonique des bruits de pas et une desolidarisation fiable sont fondamentales pour de beaux revetements de sol. Les problemes d'adhérence, les petites différences de niveaux ainsi que les fissures légères dues au support etc., tout cela peut aussi être compensé avec ces nattes.**



## Un raccord pour l'éternité

Les dilatations longitudinales diverses, les tensions en raison des variations de températures et les mauvaises propriétés d'adhérence des supports peuvent endommager les revêtements supérieurs. Afin que vos clients profitent pendant longtemps de leur nouveau sol, une préparation correcte du support est indispensable. Les systemes de natte de haute qualité Proline vous facilitent la vie : avec PROSECURE PE+, PROSILENCE et notre arme absolue PROSECURE*fibretec* 2.0, vous disposez des systemes de desolidarisation ou d'armature parfaits entre le support et le revêtement supérieur, pour n'importe quelle configuration d'application.

## Une pose sans surprises

Une sélection soigneuse de matières premières, de hautes exigences qualitatives envers nos fournisseurs ainsi que des batteries de tests techniques sont un garant pour l'obtention d'un système fiable pour supports problématiques. Bien sûr, comme pour tous les produits Proline, une pose aisée par les installateurs se trouve au centre des préoccupations de nos équipes de recherche et de développement.

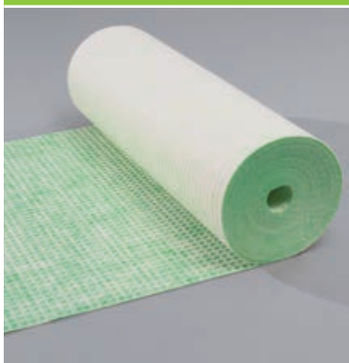
## PROSECURE *fibretec* 2.0



### Natte d'armature et de désolidarisation

- comme natte d'armature, de désolidarisation, de support et de protection
- pour des locaux secs et humides dans le domaine intérieur et extérieur
- en liaison avec la colle appropriée, pour toutes sortes de supports solides
- pour la compensation des tensions thermiques sur des chauffages par le sol ou provoquées par un rayonnement solaire intensif
- pour l'absorption des forces de déformation provenant de poutres en bois ou de planches lamellées avec une flexion de L/300 maximum
- accessoires : bande de jonction PROBAND SV et fixation de dispersion PROFIX

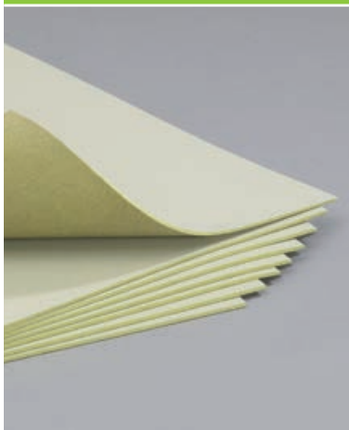
## PROSECURE PE+



### Natte de désolidarisation en polyéthylène avec feutre spécial

- permet de compenser des tensions entre le support et le revêtement supérieur
- pour des constructions résidentielles et professionnelles dans les locaux secs et humides sur des surfaces de sol
- sur chape, béton préfabriqué, surfaces de béton, structures de faux-planchers et de sols en bois
- sur des chapes de ciment jeunes ou des chapes à base d'anhydrite encore trop humides
- pour des surfaces présentant un spectre d'adhérence inférieur
- accessoires : PROBAND S/L bande de jonction

## PROSILENCE



### Natte d'isolation phonique et de désolidarisation

- en sable de quartz lié avec une résine et doublée de non tissé recto-verso
- sur sols en bois, béton, chapes (également chapes chauffantes), anciens revêtements en carrelage ...
- pour une utilisation dans le domaine intérieur
- pour la réalisation de revêtements à réduction de bruit réutilisables en carreaux et dalles de céramique, pierres naturelles et stratifié
- idéal pour des réhabilitations et lors d'une hauteur de montage faible
- convient pour des pièces humides, et pour des locaux humides si l'étanchéification s'effectue sur la natte
- accessoires : PROBAND S/L bande de jonction

## LA BANDE CORRECTE SUR LE BORD

- **PROSTR IP S Bandes périphériques** – en non tissé PE autocollantes et ajustables (hauteur 50 mm)
- **PROSTR IP L Bandes** – périphériques en non tissé PE autocollantes et ajustables (hauteur 100 mm)
- **PROSTRIP BASIC PE bande d'isolation pour bordures** – équipée au verso d'une bande auto-adhésive d'environ 25 mm de largeur (hauteur 100 mm)

# PROSECURE *fibretec* 2.0

Votre « plus » pour la protection du revêtement

Les grands carreaux, les pierres naturelles de grand caractère et les sols en bois massif sont aujourd'hui des éléments essentiels dans la configuration d'une pièce ouverte et élégante. Afin que les grands formats à la mode restent un bonheur à long terme, une chose est indispensable : le raccordement fiable entre le sol et le support. Et c'est justement cela que vous réussirez à réaliser avec la natte d'armature et de désolidarisation PROSECURE *fibretec* 2.0.



#### Adhérence en traction : 1,2 N/mm<sup>2</sup>

Crée un composite de couche extrêmement solide entre le support et le revêtement



#### Charge ponctuelle : 13,09 kN sur 4 cm<sup>2</sup>

Dirige de manière fiable les forces agissant par le haut dans le support et empêche la formation de fissures



#### Colmatage des fissures : 13,8 kN

Absorbe les tensions et colmate les fissures jusqu'à une largeur de 0,5 mm



#### Résistance à la flexion : flèche maxi. de 1,8 mm pour 400 000 cycles

Compense les forces de déformation statiques et dynamiques dans les directions concaves et convexes



#### Épaisseur matériau : 1,5 mm

Grâce à sa faible hauteur de montage, c'est le support de revêtement idéal pour la rénovation de bâtiments anciens



#### Données techniques

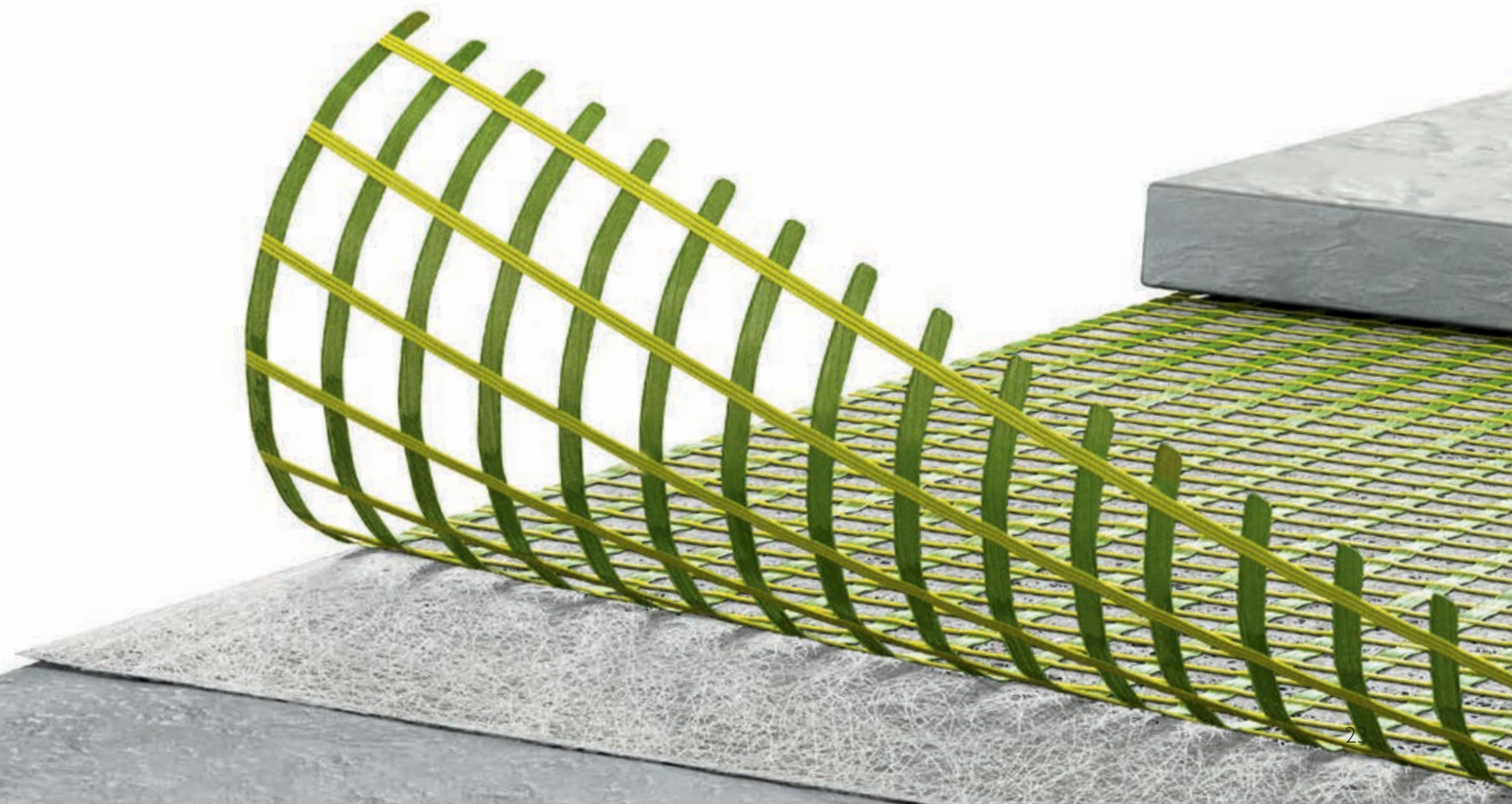
- largeur rouleau : 1 m
- longueur : 25 m
- matériau : tissu en fibre de verre avec laine de verre sur la face inférieure
- force de traction maximale : > 4000 N/5 cm
- résistance à la température : - 40 °C à 80 °C

Les rapports de vérification détaillés concernant tous les tests se trouvent sur le site [www.proline-systems.com](http://www.proline-systems.com)

## **PROSECURE** *fibretec 2.0*:

### **La vidéo d'application pour les pros**

Avec notre vidéo d'application, vous arrivez, pas à pas, à un résultat de pose parfait. Grâce au QR-Code affiché, vous pouvez voir directement la vidéo sur votre smartphone.



# L'équipement qui convient aux professionnels

Simple, pratique, adaptable et bon

**Proline ne fait pas qu'offrir d'excellents profilés et systèmes de nattes. Proline est au premier rang aussi dans le domaine des accessoires. Des auxiliaires malins, optimisés jusque dans le moindre détail rendent possibles de meilleurs résultats. Et la qualité n'a pas besoin d'être chère.**



## Le découpage qui convient

Pour que vous puissiez adapter les robustes profilés Proline rapidement et en toute sécurité, nous vous proposons également les outils de découpage qu'il vous faut. La cisaille à ongles particulièrement pratique, avec laquelle vous pouvez adapter exactement et en une seule découpe nos profilés en PVC dur pour obtenir un résultat parfait au niveau esthétique.

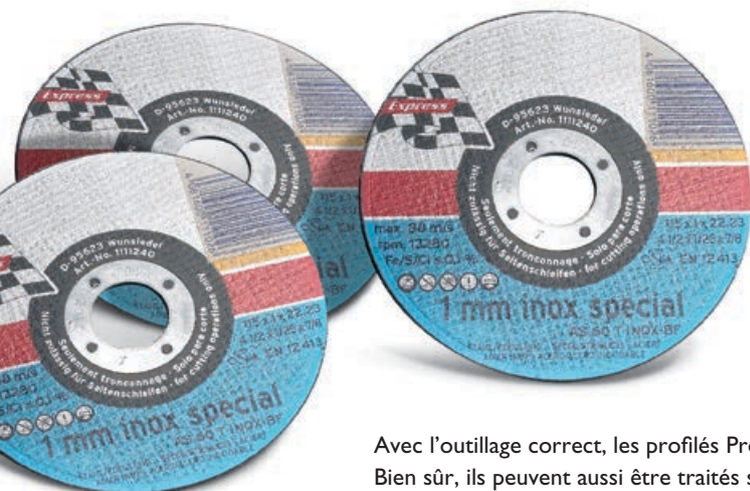


## Pour des courbures parfaites

Les formes organiques et arrondies sont très appréciées dans la salle de bains, les WC et les locaux de remise en forme. Pour que la finition soit parfaitement réussie et dure longtemps, nous vous offrons tout un choix de profilés PROCURVE différents. Et avec eux la cintreuse mécanique PROBEND avec laquelle ces précieux profilés peuvent être posés au millimètre.

## Un nettoyage sûr

Des ouvertures de révision qui restent invisibles, dans les salles de bains modernes, c'est un must ! Et avec les pratiques aimants pour trappe de visite de notre gamme d'accessoires, elles sont faciles à réaliser. Les carreaux découpés sont munis de petites plaques qui adhèrent aux aimants correspondants de manière sûre. Juste assez pour qu'ils ne bougent pas et pourtant permettent un accès facile aux écoulements et autres.



Avec l'outillage correct, les profilés Proline se laissent découper très facilement. Bien sûr, ils peuvent aussi être traités sur place avec des scies oscillatoires ou des outils similaires. Veillez ici à bien utiliser la lame qu'il faut et contrôlez la direction depuis laquelle vous découpez le profilé.

# La référence pour une qualité de premier plan

Qualité « Made in Germany »

**Avec Proline, vous choisissez un fournisseur expérimenté de premier plan qui représente ses produits. Ceci est valable non seulement pour nos excellents profilés de carrelages et systèmes de nattes mais aussi pour toute la gamme de Proline.**



## **Des matériaux de première classe et la meilleure qualité de fabrication**

Nous savons quelle est l'importance des matériaux et des processus de production pour la qualité de nos produits. C'est pourquoi nous fabriquons la plupart de nos produits en Allemagne. Sur des machines qui fonctionnent selon des processus mûris et éprouvés et qui sont au niveau de nos hautes exigences. Tout ceci nous met dans la position de fabriquer des produits solides et durables. Comme par exemple les systèmes d'écoulement PROCHANNEL, qui sont si stables que l'on peut passer dessus en chaise roulante. L'inox sélectionné et à partir duquel nous fabriquons nos produits les rend en outre résistants aux influences chimiques. Les shampooings, gels douche & compagnie n'y laissent aucune trace visuelle, même après des années.

## **Des extras ? Pas de problème avec Proline**

Toute notre gamme est le résultat de recherches et de développements, d'une longue expérience et d'avoir satisfait les vœux des clients. L'éventail de nos solutions est si large que nous pouvons mener à bien presque tous les projets. Parfois, il est pourtant nécessaire de choisir des solutions sur mesures. Et là aussi, vous trouvez en Proline un partenaire digne de confiance. Notre ambition est de toujours proposer la meilleure solution dans tous les domaines, pour de grands projets avec une fabrication spéciale.

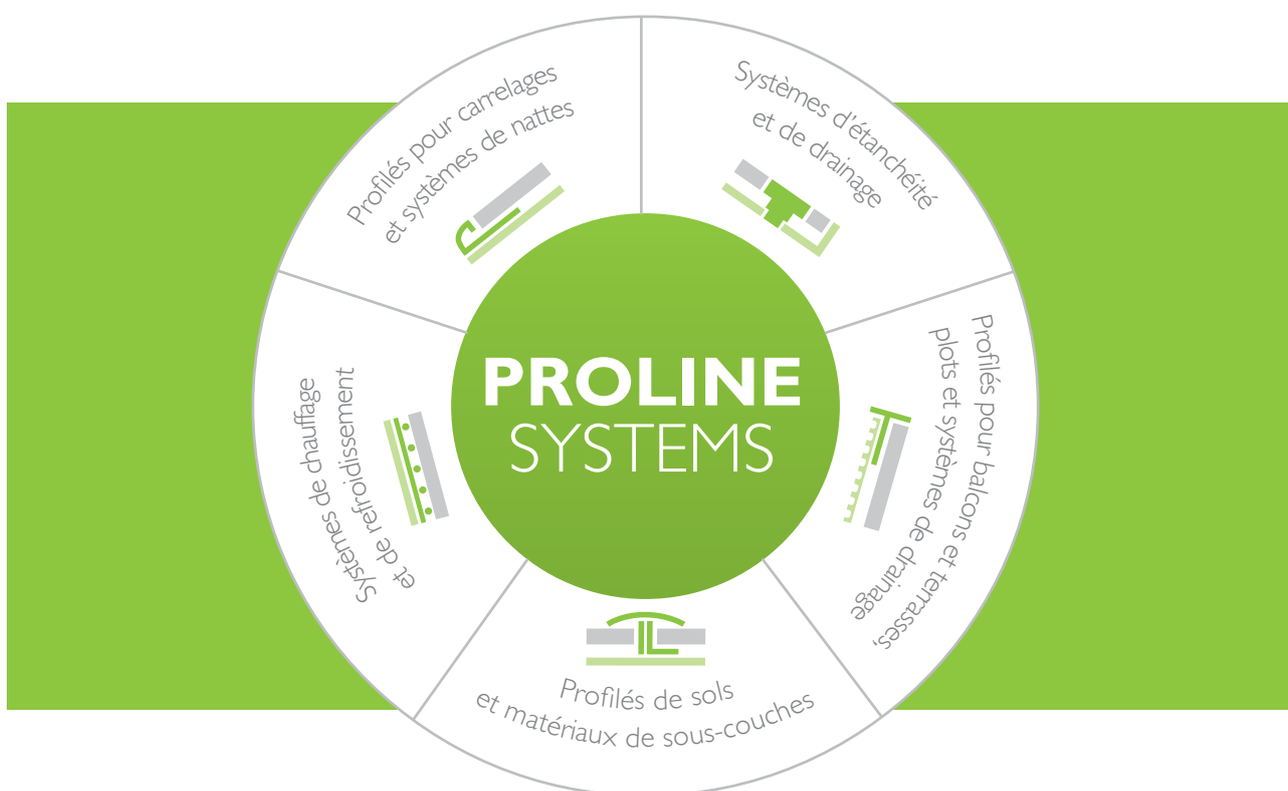
## **Nos garanties de qualité**

- **Nous fabriquons en utilisant les techniques les plus modernes.**
- **Nous contrôlons la qualité pendant la production et sur le produit fini.**
- **Dès la phase de conception, nous optimisons nos produits par des tests de matériaux et de résistance.**
- **Nos installations de production sont les plus modernes au niveau technique.**
- **Nos produits sont taillés sur mesures pour satisfaire les besoins de nos clients. Pour les grosses commandes, nous fabriquons en plus des séries spéciales et des solutions individuelles.**

# Les systèmes-produits de Proline

Parce que le tout est bien plus que la somme de ses composants

**Le temps, c'est de l'argent. Si on réunit tous les composants pour la création de revêtements de sol, de murs, de salles d'eau, de revêtements extérieurs et qu'on doit craindre à l'arrivée qu'il y ait un maillon faible dans la chaîne, on n'est pas concurrentiel. C'est pourquoi, chez Proline, on vous facilite le choix : ce qui est nécessaire sur le chantier, nous l'avons. Et chaque élément que nous avons est adapté aux autres, jusque dans le moindre détail.**



## Imbattables dans l'interaction

Chaque produit Proline fait partie d'une chaîne au sein de laquelle on peut compter sur chaque maillon - fidèle à la devise : en individuel, nos produits sont très bons. Ensemble, ils se surpassent : Les profilés de sol « travaillent » en parfaite entente avec les sous-couches, les profilés pour carrelages se fondent dans la fonctionnalité des systèmes de nattes. Même pour les systèmes de drainage, d'étanchéité et d'écoulement, tous les éléments vont bien ensemble avec Proline. En outre, vous recevez tous les composants systèmes dans les mêmes variantes de décors et matières – pour une association parfaite, optique aussi bien que technique.

## Des clients satisfaits – pendant des années !

Avec Proline vous avez à votre disposition un vaste choix dans toutes les gammes de produits. Ainsi, vous avez la possibilité de pouvoir répondre à toutes les demandes personnalisées des clients. Un avantage de plus pour les commerçants, artisans, planificateurs et maîtres d'ouvrage : Les produits de Proline offrent une résistance durable et font gagner du temps – grâce aux composants systèmes coordonnés et à la grande qualité de chaque produit en lui-même. Et ils rendent les clients enthousiastes, car les revêtements de sol et muraux associés aux produits Proline durent largement plus longtemps.

## Documentation

Même les pros ont parfois besoin d'un conseil – chez Proline, vous êtes toujours au bon endroit à ce sujet. Nos fiches produits détaillées donnent une première vue d'ensemble. Vous pouvez les demander par téléphone ou les télécharger sur Internet. Les vidéos produits et applications complètent l'offre.



## Votre lien direct vers Proline

Service après-vente  
+49 (0) 67 42/80 16-27

[www.proline-systems.com](http://www.proline-systems.com)

## Les brochures en un coup d'œil

Nos brochures donnent déjà un premier repère quant à la variété de notre gamme. Demandez à votre distributeur spécialisé ou profitez de notre offre de téléchargement.



### Brochures thématiques

Dans nos brochures thématiques, vous trouvez toutes les informations sur les groupes de systèmes et groupes de produits.



### Brochures produits

Dans nos brochures produits, vous trouvez des informations sur chaque produit.



### Brochure commerciale

Notre brochure commerciale vous informe de façon générale sur les produits et services de Proline.



## **Proline Systems GmbH**

Kratzenburger Landstraße 11–15  
Industriegebiet Hellerwald  
56154 Boppard – Allemagne

Téléphone +49 (0) 67 42/80 16-0  
Téléfax +49 (0) 67 42/80 16-40

E-Mail [info@proline-systems.com](mailto:info@proline-systems.com)  
Internet [www.proline-systems.com](http://www.proline-systems.com)

*Votre vendeur-conseil :*