



**Asband<sup>®</sup>**

Systèmes de  
Protection Murale



DOMESTIQUES



CENTRE COMMERCIAL  
AKBATI



HÔPITAL UNIVERSITAIRE  
DE BAŞKENT



MUNICIPALITÉ  
DE BEYKOZ



UNIVERSITÉ DE  
BEZMIALEM



RESORT DE  
BLUEMOON



HÔPITAL D'ÉTAT  
DE BOZÜYÜK



DENİZBANK



HÔPITAL D'ÉTAT  
DE DIKILI



EMAAR  
SQUARE



ÉCOLE FRANÇAISE



HÔPITAL  
HAYAT



BRANCHES  
DE KFC



HÔPITAL D'ÉTAT  
DE KIRSEHIR



BRANCHES DE  
KOMŞU FIRIN



HÔPITAL MANİSA  
ALAŞEHİR TOKİ



BRANCHES DE  
McDONALD



CENTRE COMMERCIAL  
ÖZDİLEK ANTALYA



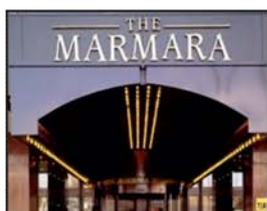
ÖZEL İSVİÇRE  
HASTANESİ



QUASAR  
İSTANBUL



BRANCHES DE  
STARBUCKS



L'HÔTEL  
MARMARA



HÔTEL TUZLA KOLIN



HÔPITAL FONDATIONN  
GUREBA



WYNDHAM MARINA  
HÔTEL

A l'Etranger



CLUB DE POLO AL HABTOOR  
(Émirats arabes unis)



HÔPITAL AL SHIFA  
(Arabie saoudite)



HÔPITAL ALBUSTAN  
(Émirats arabes unis)



ASAREL HÔPITAL  
(Bulgarie)



CENTRE COMMERCIAL CITY WALK  
(Émirats Arabes Unis)



MARCHÉ DE POISSON DEIRA  
(Émirats Arabes Unis)



CENTRE MEDICAL ELARABY  
(Egypt)



HÔPITAL ISLAMABAD  
(Pakistan)



HÔPITAL KADRAH  
(Libye)



INSTITUT FOIE ET REIN  
(Pakistan)



CITÉ MÉDICALE ROI ABDULLAH  
(Arabie Saoudite)



HÔPITAUX SPÉCIALISÉS DU ROI FAYCAL & RC  
(Arabie Saoudite)



HÔTEL MOSCOW  
(Russie)



ISTITUT D'ONCOLOGIE  
(Russie)



TOUR VIVA  
(Tanzanie)



HÔPITAL TABUK  
(Arabie Saoudite)



HÔPITAL UNAIZA (Arabie saoudite)

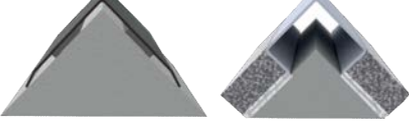


REGIS - ASTANA (Kazakhstan)



CITÉ BLA NCHE (Azerbaïjan)

## SOMMAIRE

	<p>Asband Protections Murales</p> <p><b>DK 25050</b> <b>DK 20105</b> <b>DK 33200</b></p>	<p><b>Page 20</b></p>
	<p>Asband Protections Murales</p> <p><b>DK 25152</b></p>	<p><b>Page 8-9</b></p>
	<p>Asband Protections Murales</p> <p><b>DK 29200</b></p>	<p><b>Page 10-11</b></p>
	<p>Asband Mains Courantes</p> <p><b>TB 37140</b> <b>TB 3838</b></p>	<p><b>Page 12-13</b></p>
	<p>Asband Mains Courantes</p> <p><b>TB 39152</b></p>	<p><b>Page 14-15</b></p>
	<p>Asband Protections d'Angles</p> <p><b>KP 5151</b> <b>KP 7676</b></p>	<p><b>Page 16-17</b></p>
	<p>Asband Protections d'Angles</p> <p><b>KP 3535</b> <b>KP 5050</b></p>	<p><b>Page 18-19</b></p>
	<p>Asband Protections d'Angles en Métal</p> <p><b>BKP 3014 A01 BKP 5050 A01/SS01 BKP 2727 A01</b> <b>BKP 2210 SSO1 BKP 3030 SSO1 BKP 2525 A01</b></p>	<p><b>Page 20</b></p>
	<p>Asband Protections d'Angles de Parkings</p> <p><b>KP 7070 E33 KP 9090 E33</b> <b>KP 8080 E33 KP 100100 E33</b></p>	<p><b>Page 21</b></p>
	<p>Protections Murales de Parkings</p> <p><b>DK 22155 E33</b></p>	<p><b>Page 21</b></p>
	<p>Plaques de Protection Murales PVC</p> <p><b>DKL 200</b> <b>DKL 300</b> <b>DKL 1000</b></p>	<p><b>Page 22</b></p>

## OPTIONS DE COULEURS

### COULEURS PRINCIPALES



01 CREME



02 GRIS



03 MARRON



04 VERT

### COULEURS DE CONTOURS



05 BLANC



06 BLEU CLAIR



07 BLEU PARLEMENT



08 VIOLET



09 GRIS FONCE



10 NOISETTE



11 BORDEAUX



12 SAUMON



13 TURQUOISE



14 BLEU FONCE



15 SAC PAPIER



16 ORANGE



17 VERT CLAIRE



18 FUME



19 ROUGE



20 CREME FONCE

Veillez nous contacter pour la production des couleurs de contours

La palette de couleurs montre la peinture numérique. Veuillez demander des échantillons pour recevoir les couleurs exactes.



Asteknik se réserve le droit de modifier les informations fournies sans préavis.

## PROFILES DE PROTECTION MURALE

Les profilés de protection murale Asband sont, en particulier dans les bâtiments hospitaliers, les produits les plus utilisés. Les grandes structures des brancards endommagent les murs. Les profilés flexibles résistants aux chocs qui protègent les murs risquant d'être exposés à des chocs continus offrent la meilleure solution.

Les profilés de protection murale Asband sont dotés d'un profilé en aluminium à l'intérieur pour plus de durabilité. À l'extérieur, le corps est constitué d'un revêtement en PVC anti-rayures, antibactérien, antifongique et ignifuge pour l'aspect esthétique et la flexibilité aux chocs. Pour une belle apparence, les pièces de retournement des coins extérieurs et les extrémités sont les pièces qui complètent le système.

Bien qu'ils soient principalement utilisés dans les hôpitaux, les profilés de protection murale Asband sont également utilisés dans les hôtels, les restaurants, les écoles et les bureaux. Il s'agit d'une solution idéale contre le risque d'endommagement des murs lorsque des objets sont constamment en mouvement.

Le corps en aluminium est fixé au mur à l'aide de vis tous les 50 cm, puis l'assemblage est complété par la fixation du revêtement en PVC sur le corps. La longueur standard est de 3 mètres.

## MAINS COURANTES

Sont en particulier dans les hôpitaux et les maisons de repos, les personnes qui ont des difficultés à marcher ont besoin d'un point d'appui. À cet égard, les Mains Courantes Asband soutiennent les personnes dans le besoin. Elles sont conçues non seulement pour répondre aux besoins des personnes, mais aussi pour protéger les murs, ce qui en fait un produit offrant des solutions multiples. Bien qu'ils soient principalement utilisés dans les hôpitaux et les maisons de repos, les profilés de préhension murale Asband peuvent être utilisés dans les bâtiments à plusieurs étages tels que les hôtels, les restaurants, les écoles et les bureaux, en particulier dans les cages d'escalier, à la fois comme outil de préhension et pour éviter d'endommager les murs pendant le transport de marchandises.

Les profilés de préhension Asband, comme les profilés de protection murale, sont dotés d'un profilé en aluminium à l'intérieur pour plus de durabilité. À l'extérieur, le corps est constitué d'un revêtement en PVC anti-rayures, antibactérien, antifongique et ignifuge pour l'aspect esthétique et la flexibilité aux chocs. Pour un bel aspect, des pièces de retournement d'angle extérieur et des embouts sont les pièces qui complètent le système.

Contrairement aux profilés de protection murale, les mains courantes Asband sont fixées au mur à l'aide de vis tous les 50 cm avec une pièce de support ; l'assemblage est ensuite complété par la fixation du revêtement en PVC sur le corps. La longueur standard est de 3 mètres.

## PROFILÉS DE PROTECTION D'ANGLE

Les angles des murs sont l'un des endroits les plus endommagés dans les hôpitaux, les aéroports, les centres commerciaux, les lieux à forte circulation de personnes et de marchandises. Les profilés de protection d'angle Asband garantissent que les angles des murs sont protégés de la meilleure façon possible et que les coûts de réparation sont évités. Les systèmes de protection d'angle Asband évitent les dommages aux murs dans les hôpitaux, les aéroports, les centres commerciaux, les écoles, les jardins d'enfants et les entrepôts, où les systèmes de protection d'angle Asband sont le plus souvent utilisés. Il prévient également les dommages pouvant survenir lors du transport de marchandises dans les bâtiments à plusieurs étages. Il existe 3 types de profilés de protection d'angle ;

### **Type 1:**

Comme les profilés de protection murale, il est doté d'un profilé en aluminium à l'intérieur pour plus de durabilité. À l'extérieur, il est recouvert d'un revêtement en PVC anti-rayures, antibactérien, antifongique et ignifuge, qui lui confère un aspect esthétique et une flexibilité face aux chocs. Il donne un aspect décoratif aux espaces, surtout lorsqu'il est appliqué avec des embouts de couleur contrastée. La longueur de production standard est de 3 mètres.

### **Type 2:**

Il s'agit de profilés monoblocs en PVC anti-rayures. Ils sont fixés au mur à l'aide d'un adhésif double face ou d'un adhésif spécial en PVC. La longueur de production est de 3 mètres

### **Type 3:**

Profilés monoblocs en aluminium anodisé et en acier inoxydable. Ils sont fixés au mur à l'aide de ruban adhésif double face, de silicone ou de vis. Les profilés d'angle sous les carreaux de céramique sont collés au mur à l'aide d'un adhésif pour céramique. La longueur de production standard est de 3 mètres.

## **PROFILÉS DE PROTECTION D'ANGLE DE PARKING**

Les parkings constituent l'un des plus gros problèmes des immeubles de grande hauteur. Les parkings sont les endroits où les colonnes porteuses sont les plus nombreuses, c'est pourquoi les angles des colonnes sont les endroits les plus endommagés lors des manoeuvres des véhicules. Les profilés de Protection d'Angle de Parking de Asband sont spécialement conçus pour lutter contre ce problème. Il en existe 2 types ;

### **Type 1:**

Composés de deux parties, à base d'une structure en acier galvanisé, recouverte de caoutchouc EPDM, ces modèles offrent une durabilité maximale.

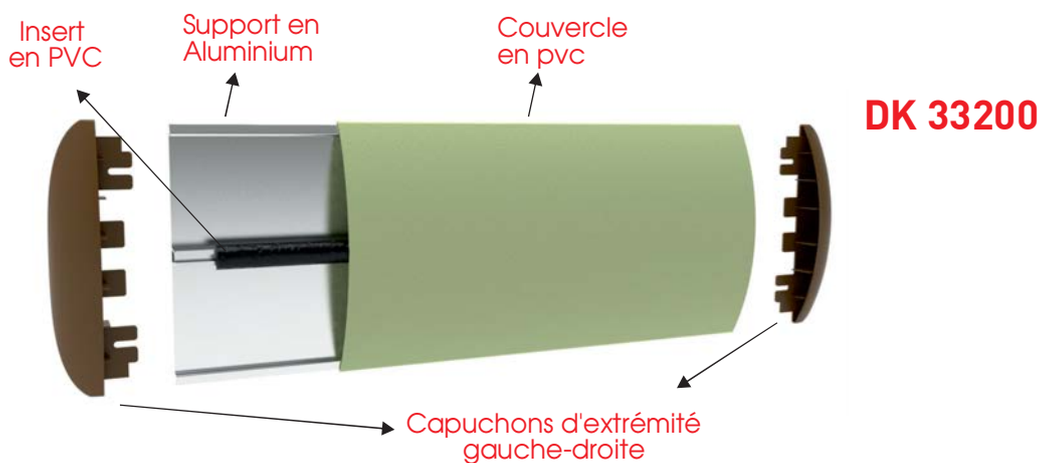
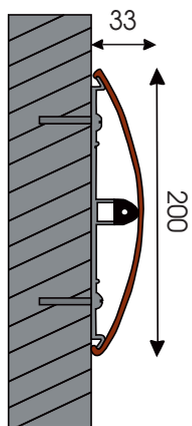
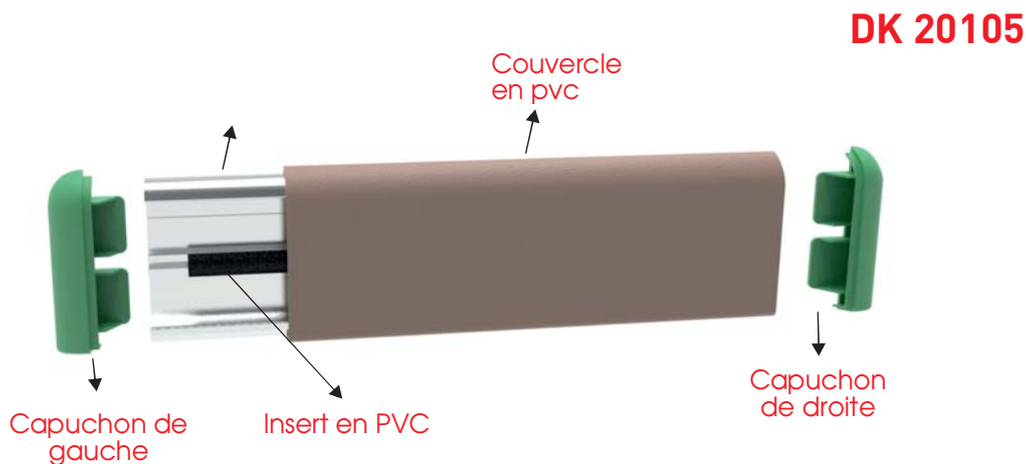
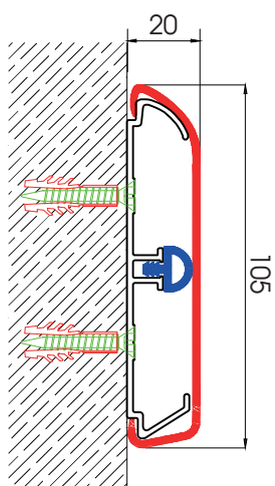
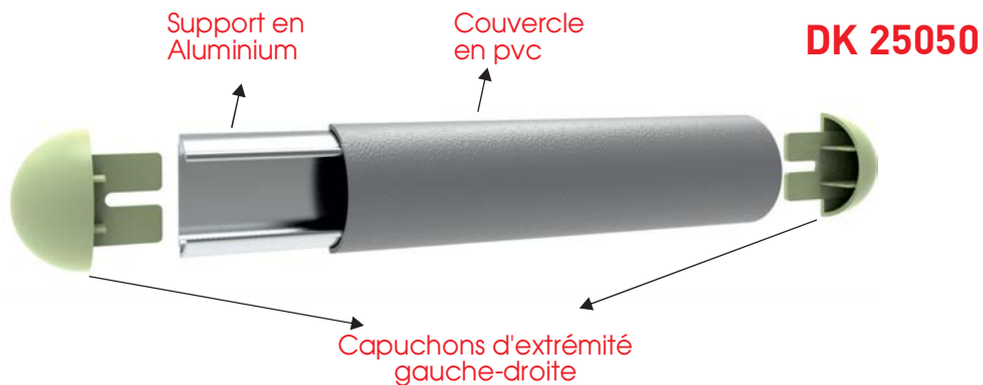
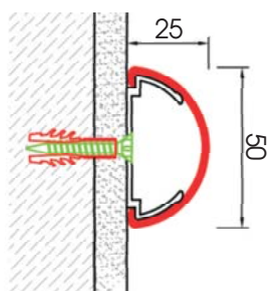
### **Type 2:**

Modèles monoblocs entièrement en caoutchouc EPDM. Tous les profils sont dotés de bandes réfléchissantes des deux côtés. Grâce à ces bandes réfléchissantes, les profils de protection attirent l'attention et les conducteurs sont plus prudents dans les endroits mal éclairés.

## **PLAQUES DE PROTECTION MURALE**

Ce sont des plaques en PVC utilisées dans les hôpitaux et les centres commerciaux pour protéger les surfaces des murs et des portes contre l'impact de véhicules tels que les brancards et les chariots. Elles sont anti-rayures et résistantes aux chocs. Elles sont idéales dans les salles de sport et les couloirs d'hôpitaux parce que faciles à nettoyer et antibactériennes. Les plaques sont collées au mur à l'aide d'un adhésif spécial en PVC.

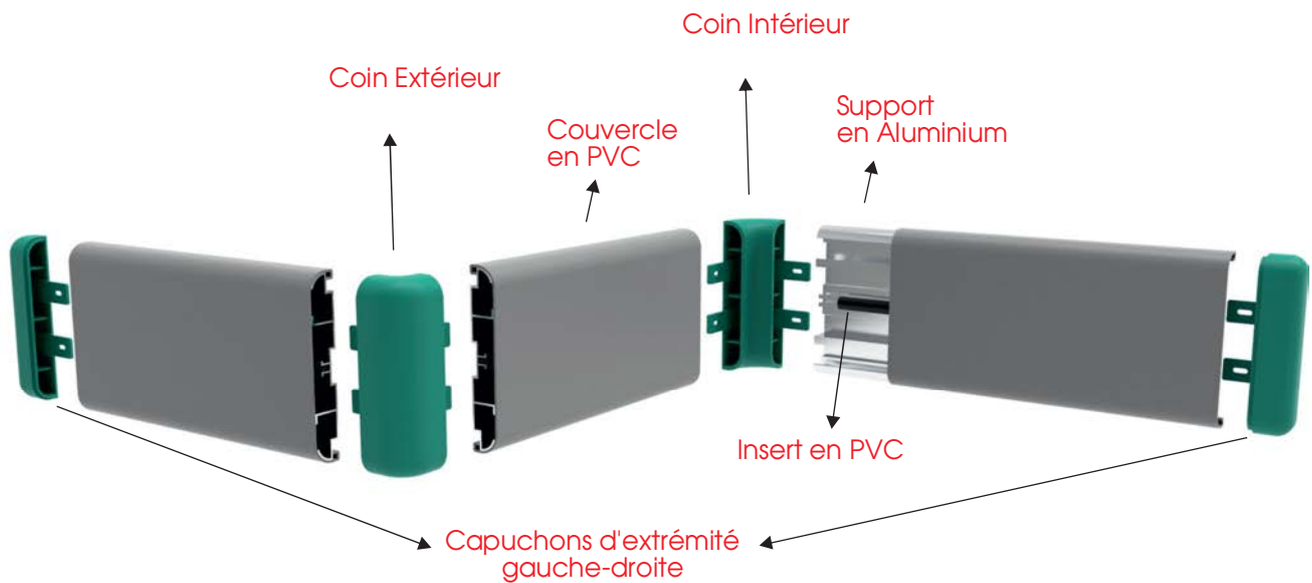
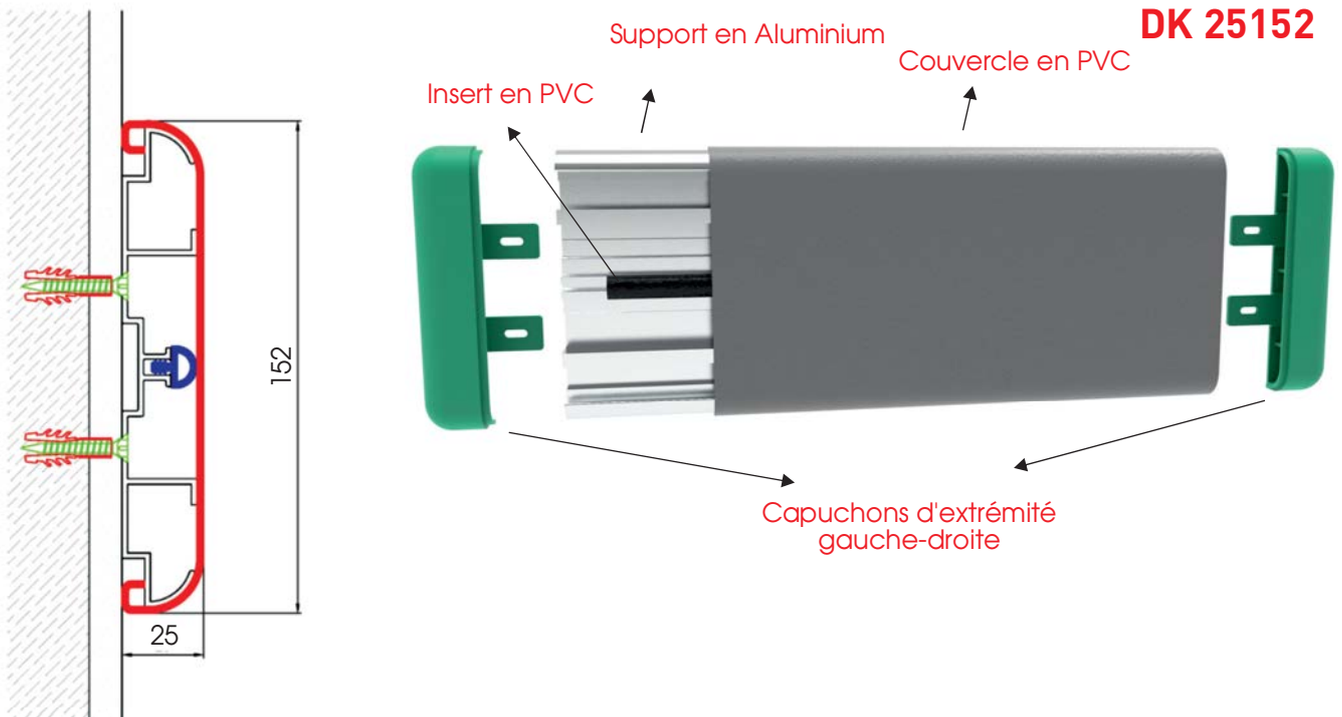




Matériaux	Code	Hauteur
Support en aluminium + Couvercle en PVC + Insert en PVC	DK 25050 DK 25105 DK 33200	50 mm 105 mm 200 mm
Capuchons d'extrémité gauche-droite	DK 25050 BU DK 20105 BU DK 33200 BU	



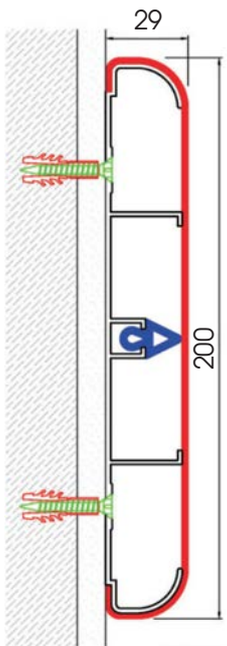
**DK 25152**



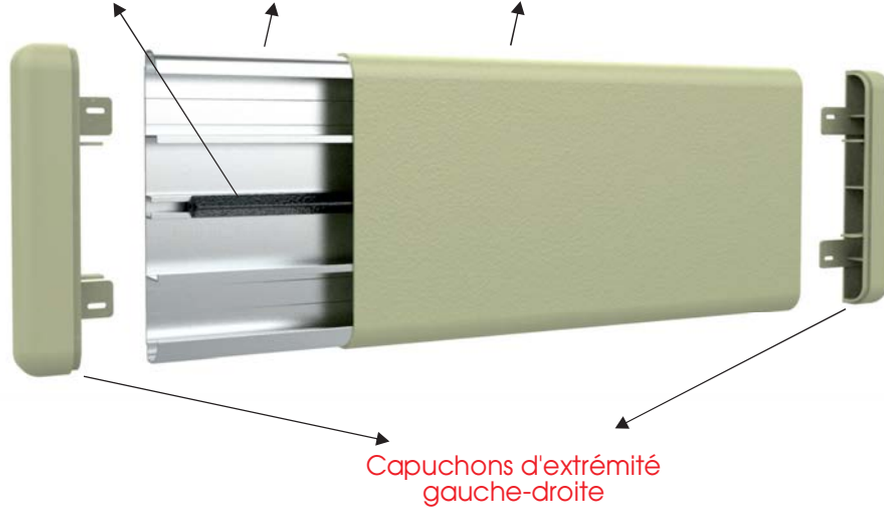
Matériaux	Code	Hauteur
Support en aluminium + Couvercle en PVC + Insert en PVC	DK 25152	152 mm
Coin Intérieur + Coin Extérieur	DK 25152 BU / IK / DK	



**DK 29200**



Insert en PVC Support en Aluminium Couvercle en PVC

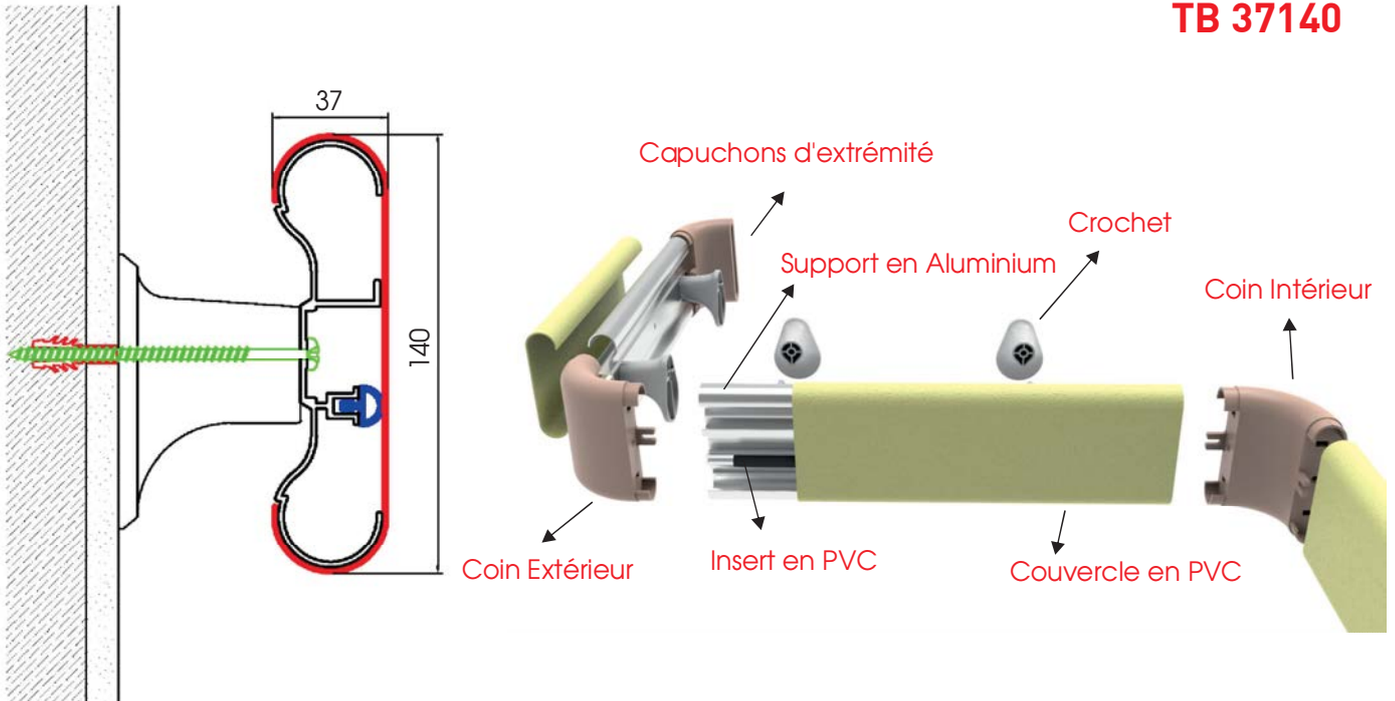


Matériaux	Code	Hauteur
*Support en aluminium + Couvercle en PVC + Insert en PVC	DK 29200	200 mm
Coin Extérieur	DK 29200 BU / DK	

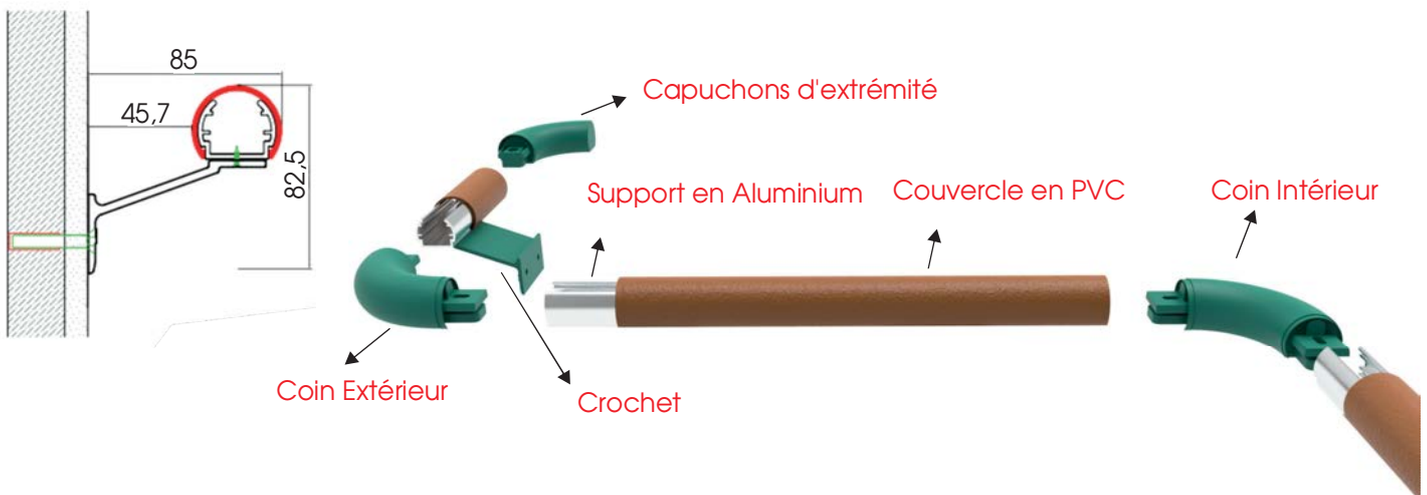
\* Le couvercle en Acier Inoxydable est disponible sur demande.



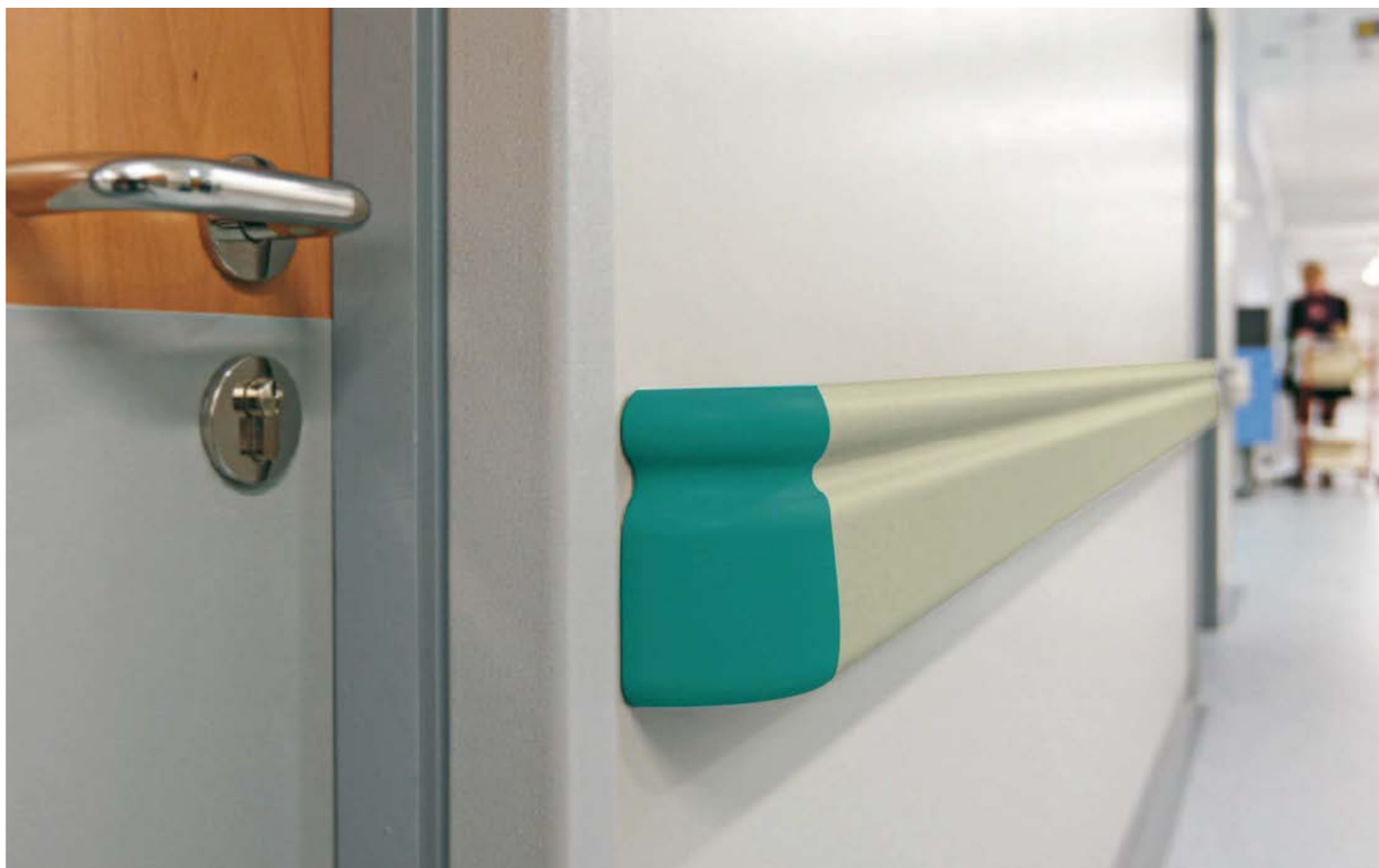
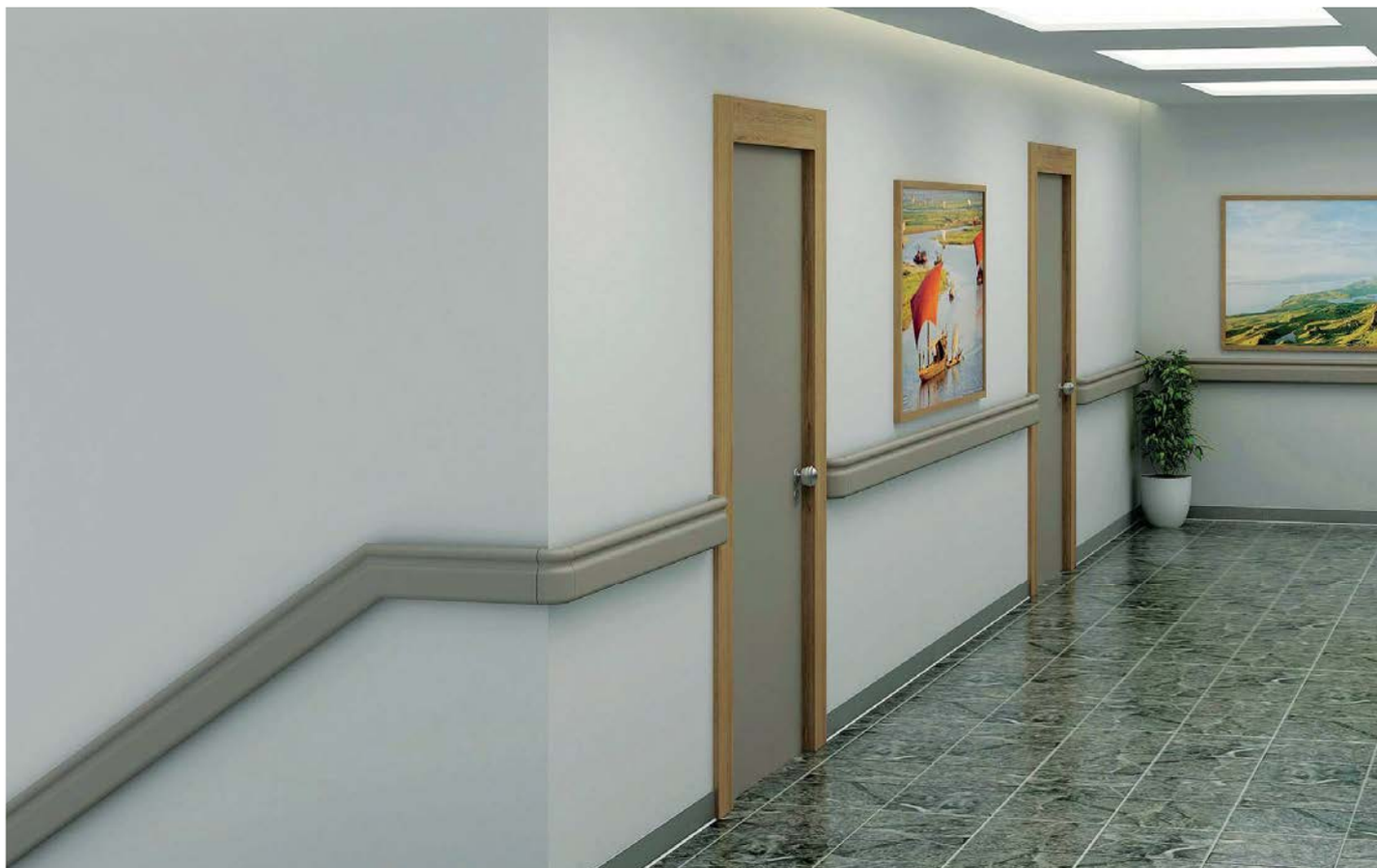
**TB 37140**



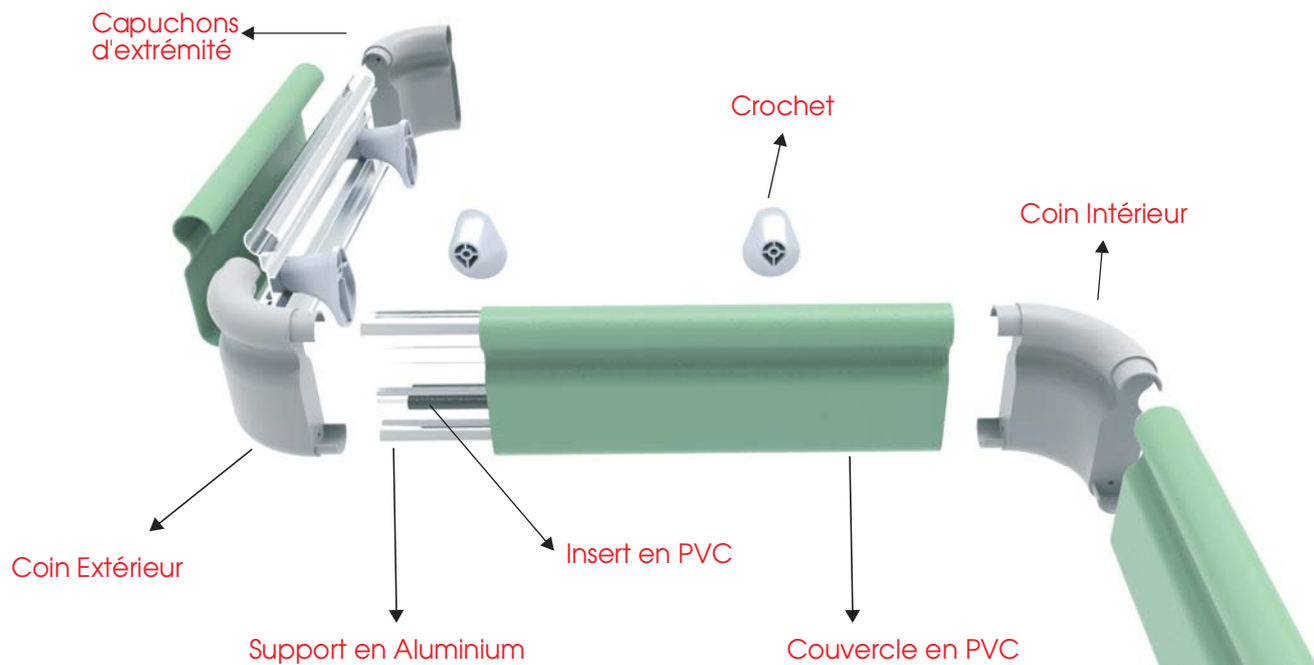
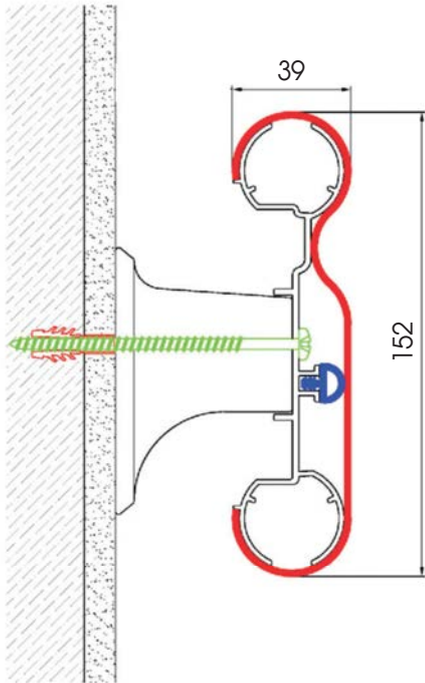
**TB 3838**



Matériaux	Code	Hauteur
Support en aluminium + Couvercle en PVC + Insert en PVC	TB 37140 TB 3838	140 mm 38 mm
Capuchons d'extrémité intérieur extérieur gauche-droite	TB 37140 TB 3838 BU / IK / DK	

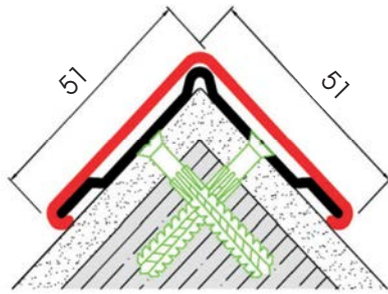


TB 39152



Matériaux	Code	Hauteur
Support en aluminium + Couvercle en PVC + Insert en PVC	TB 39152	152 mm
Capuchons d'extrémité intérieur extérieur gauche-droite	TB 39152 BU / IK / DK	





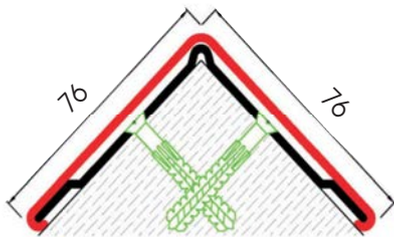
Capuchons d'extrémité



Support en Aluminium

Couvercle en PVC

**KP 5151**



Capuchons d'extrémité



Support en Aluminium

Couvercle en PVC

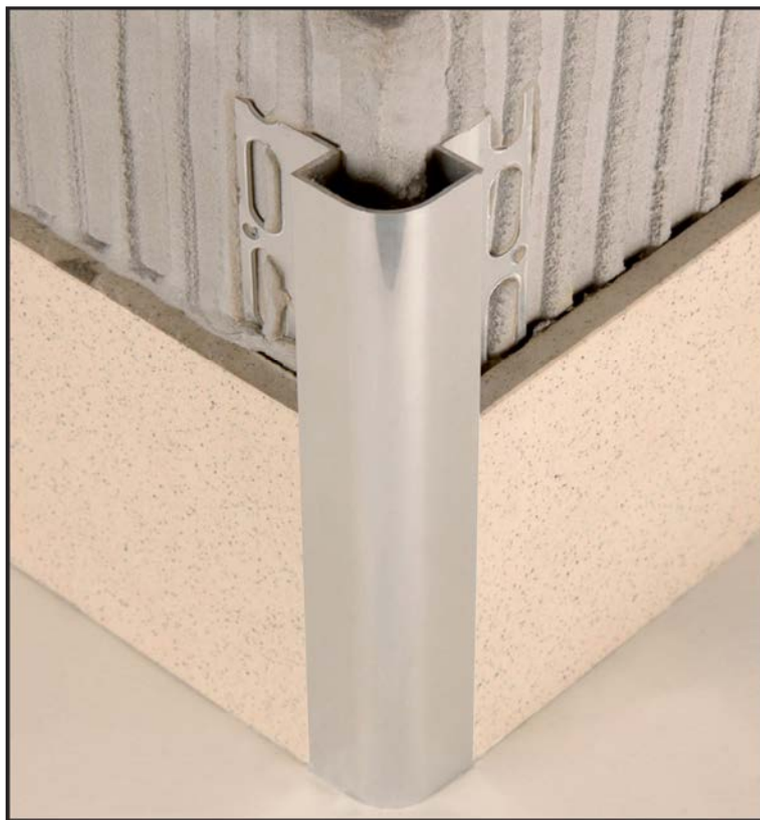
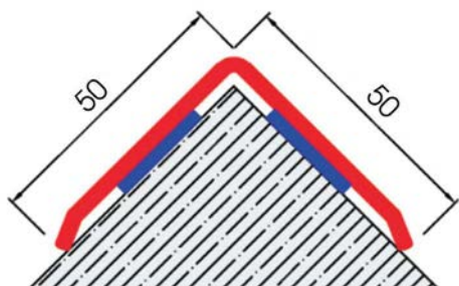
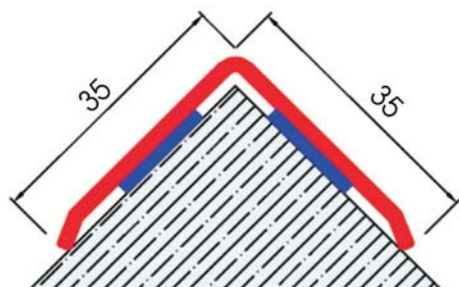
**KP 7676**

Matériaux	Code	Hauteur
Support en aluminium + Couvercle en PVC	KP 5151	51 x 51 mm
Capuchon d'extrémité gauche-droite	KP 5151 BU	
Support en aluminium + Couvercle en PVC	KP 7676	76 x 76 mm
Capuchon d'extrémité gauche-droite	KP 7676 BU	

## PROTECTIONS D'ANGLES

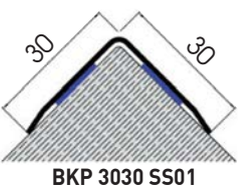
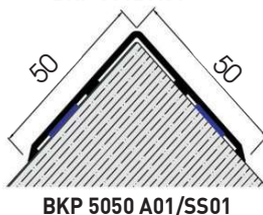
**KP 3535**

**KP 5050**



Matériaux	Code	Largeur
PVC CORNIÈRES	KP 3535 KP 5050	35 x 35 mm 50 x 50 mm

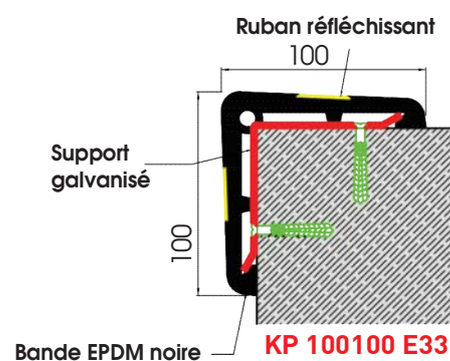
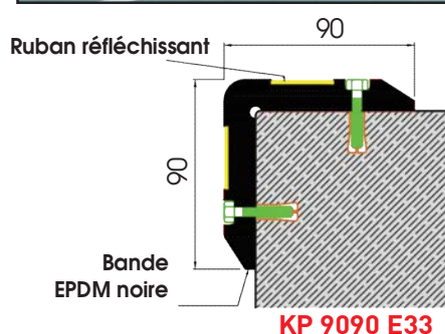
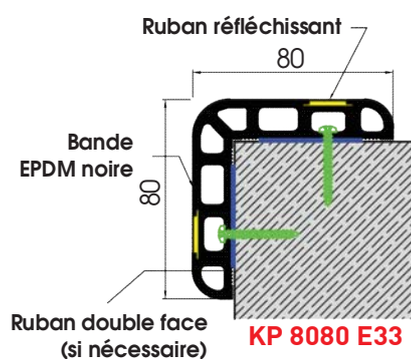
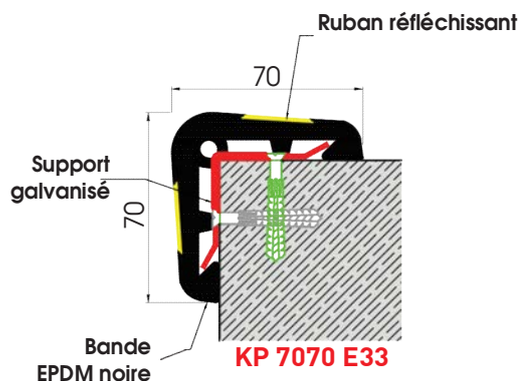
## PROTECTIONS D'ANGLES MÉTALLIQUES



Matériaux	Code	Largeur
Protection d'Angle en Aluminium / Acier Inoxydable	BKP 3012 A01 BKP 2210 SSO1 BKP 5050 A01/SSO1 BKP 3030 SSO1 BKP 2727 A01 BKP 2525 A01	30 X 12 mm 22 X 10 mm 50 X 50 mm 30 X 30 mm 27 X 27 mm 25 X 25 mm

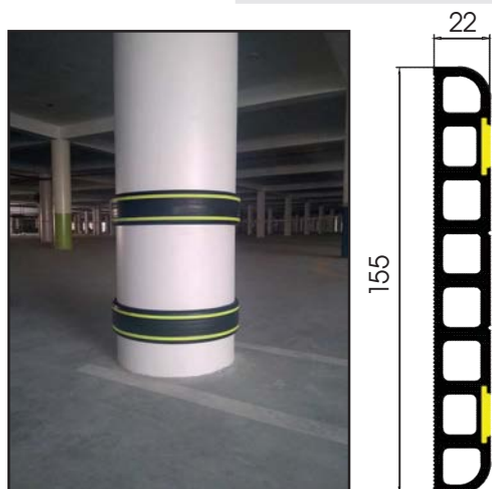
## PROTECTIONS D'ANGLES DE PARKING ASBAND

KP 7070 E33  
DK 22155 E33



## PROTECTIONS D'ANGLES DE PARKING

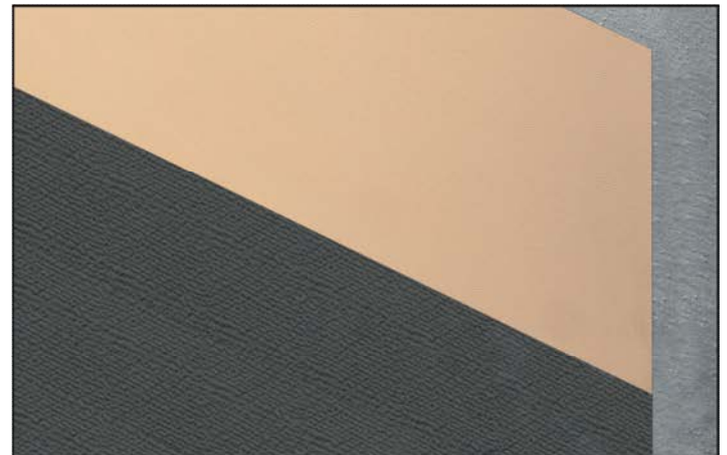
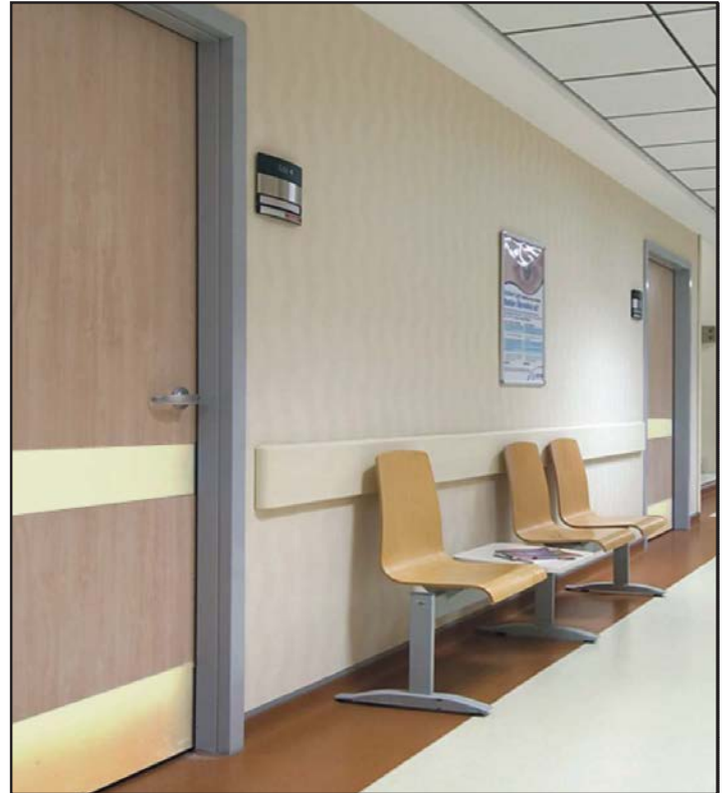
Matériaux	Code	Largeur
cornière de parking	KP 3535 KP 5050	70 x 70 mm 80 x 80 mm 90 x 90 mm 100 x 100 mm



Matériaux	Code	Largeur
Protection murale de parking	DK 22155 E33	155 mm

## PLAQUES DE PROTECTION MURALES ASBAND

DKL 200 - DKL 300 - DKL 1000



Matériaux	Code	Largeur
Plaque de protection murale en PVC	DKL 200	200 mm
	DKL 300	300 mm
	DKL 1000	1 mt

TEXTURE



PEAU



SABLE

L'épaisseur des plaques de protection murales en PVC peut être produite entre 1,5 et 5 mm. Veuillez demander une longueur spéciale en fonction de la quantité.

## NOTRE POLITIQUE QUALITÉ

Comme tous nos produits, notre groupe de produits Asband est fabriqué sur la base de l'expérience et de la conception de la qualité de notre entreprise depuis plus de 30 ans.

Tous nos produits du Groupe Asband :

- Sont conçus et fabriqués selon les normes CE et 1509001.
- Ont un effet positif sur la santé par le biais de son apport antibactérien.
- Les essais d'impact et de résistance ont été documentés dans des laboratoires accrédités.
- Ont passé avec succès les tests américains ASTM avec les normes les plus complètes connues,
- Offrent du contenu aux certifications régionales durables telles que LEED, BREEAM, ESTIDAMA...
- Sont plus respectueux de l'environnement et plus durable grâce aux matières premières ABS utilisées.



Normes Anti-feu  
TS EN 13823  
TS EN ISO 11925



Test d'impact  
TS EN ISO 180



Asteknik Ingénierie A.Ş.

SIÈGE SOCIAL

Esenkent Mah. Buyruk Sk. No: 15/A 34776 Ümraniye / İSTANBUL

Tel: +90 216 466 72 63 (Pbx) Fax: +90 216 466 72 64

E-mail: info@asteknik.com

[www.asprodesign.com](http://www.asprodesign.com)

[info@asprodesign.com](mailto:info@asprodesign.com)



09/2024