



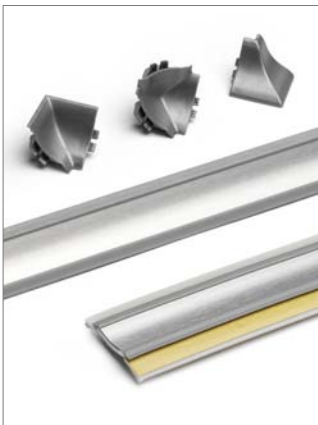
PROFILÉ DE JOINT REHAU

UN PROFILÉ, 3 FONCTIONS : PRATIQUE, FONCTIONNEL, ESTHÉTIQUE

« DESIGN POUR LE MEUBLE » DE REHAU : DES SOLUTIONS SYSTÈMES INNOVANTES PAR UN FOURNISSEUR UNIQUE

REHAU s'est imposé comme leader sur le marché en tant que fabricant et fournisseur de solutions à base de polymères pour les applications les plus diverses de l'industrie du meuble.

REHAU développe, produit et commercialise sous le slogan « Design pour le meuble » des surfaces fonctionnelles, répondant à des exigences élevées et des systèmes complets pour le secteur privé ou professionnel.



Innovateur et leader sur le marché de la bande de chant, REHAU développe en continu de nouveaux produits, design et procédés. REHAU propose une large gamme de décors et de coloris unis coordonnés aux collections actuelles des fabricants de panneaux internationaux. La collection de bandes de chant RAUKANTEX comprend aussi de nombreuses créations maison pouvant être utilisées en contraste à tout plan de travail, montant ou face frontale de meuble.

Autre démonstration de sa compétence en design : REHAU décline le design à toute sa gamme de produits bandes de chant, rideaux d'armoire et joints muraux. Le choix des matériaux utilisés pour chaque élément est décisif pour obtenir un aspect de surface absolument identique et donc une parfaite intégration optique.

Cette capacité à satisfaire conjointement des exigences de design et de qualité n'est possible que grâce à la maîtrise des matières, des procédés et des surfaces de REHAU, résumé par ce seul slogan : « Design pour le meuble ».



Avec sa ligne RAUVOLET, REHAU conçoit et fabrique des rideaux d'armoire. Pour armoires métalliques ou en bois, avec lames transparentes ou teintées dans la masse, REHAU vise toujours à satisfaire au mieux les souhaits et les exigences de ses clients. Le développement du rideau d'armoire RAUVOLET acoustic-line à absorption phonique, montre la volonté de REHAU d'innover toujours davantage dans le secteur du meuble, en créant des produits innovants à forte valeur ajoutée. Ce système breveté, primé à maintes reprises, concourt de manière déterminante à l'amélioration du niveau acoustique des bureaux en espace ouvert.

Laissez-nous vous inspirer !



SOMMAIRE



Profilé de joint REHAU	Pratique, fonctionnel, esthétique.	4
------------------------	--	---

Un design unique	RAUVOLET vetro-line et profilé de joint REHAU	6
------------------	---	---

Collection standard	Etendue de la gamme et conditionnement	7
	Aperçu des articles	8
	Mise en œuvre et découpe	10
	Montage et entretien	11

PROFILÉ DE JOINT REHAU

UN PROFILÉ, 3 FONCTIONS : PRATIQUE, FONCTIONNEL, ESTHÉTIQUE

Outre une fonctionnalité maximale et une utilisation simple, ce sont surtout le modernisme et la qualité qui marquent le mobilier et l'aménagement intérieur d'aujourd'hui. Les produits et les solutions système doivent emporter l'adhésion tant par leurs fonctions que par leur design, la tendance allant de plus en plus à la mise en valeur des détails.



Pratique – Grâce à sa fonction d'étanchéification, le profilé de joint REHAU est idéal, à la fois comme accessoire conventionnel des plans de travail et comme alternative haut de gamme au joint de silicone dans les applications sanitaires ou comme étanchéité pour les pièces moulées en acrylique et en céramique, par exemple sur les lavabos ou les baignoires.

Fonctionnel – Le profilé de joint REHAU est un

véritable « joint à tout faire ». Grâce à son dimensionnement symétrique et à sa gamme de raccords capable de couvrir tous les angles, le profilé est en mesure d'assembler également les surfaces verticales. Il peut ainsi être utilisé par exemple comme plinthe de plafond ou de sol, mais aussi dans la cuisine, la caravane et l'atelier, bref partout.

Esthétique – Le profilé de joint REHAU est aussi un produit design qui met en valeur vos meubles.



UN DESIGN UNIQUE

RAUVOLET VETRO-LINE ET PROFILÉ DE JOINT REHAU

Autre avantage de taille : les différents composants ont un design identique, sans fausse note entre le rideau RAUVOLET vetro-line et le profilé de joint, un détail important pour les cuisines notamment.



ÉTENDUE DE LA GAMME ET CONDITIONNEMENT

COLLECTION STANDARD



Longueur standard (en barres)



« fold'n'roll » – livraison en rouleau possible grâce à la flexibilité du matériau

Dimensions (mm)		Forme	Structure	Matériau		Surface standard :	Conditionnement			
monté :	surface visible :			profilé :	raccords :		profilé :		sachets de raccords différents :	raccords, individuellement
14 x 14 mm	20 mm (lèvre à lèvre)	concave	1 pièce repliable équipée avec ruban adhésif double face	PP/SRT	PS	alu véritable dans les décors acier spécial, alu, noir et blanc	30 longueurs droites de 3 m clipsées par carton	en rouleaux de 50 mm	15 sachets en carton Contenu par sachet : 4x embout univ. 2x angle int. 90° 2x angle int. 135° 2x angle ext. 90° 2x angle int. 90° vertical	100 pièces/carton

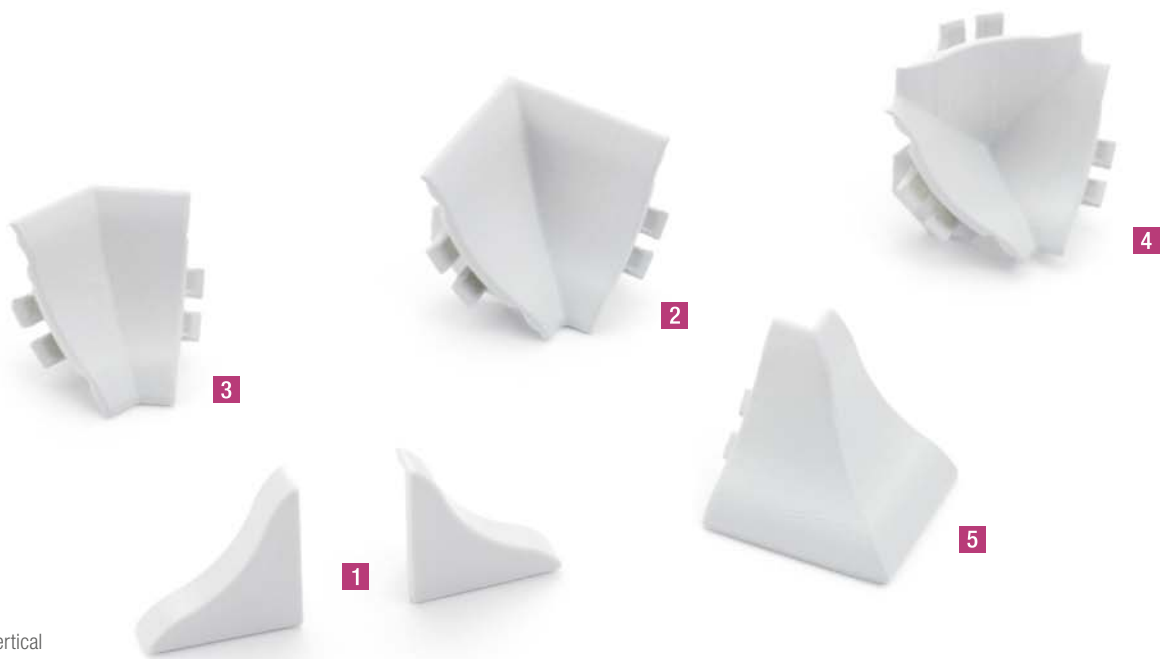
Protégé par un brevet, ce profilé de joint a des dimensions réduites (14 x 14 mm) ; le montage est effectué sans vis, mais avec un ruban adhésif. Il est extrêmement facile à poser. Les angles sont réalisés à l'aide de raccords, ou par simple coupe d'onglet du profilé.

Grâce à sa flexibilité et à la possibilité de reconstruction par clips, le profilé de joint REHAU peut

être fourni en rouleau, au lieu de la livraison normale en longueurs. Ceci facilite non seulement l'expédition et le transport, mais permet aussi de poser le joint sans raccordement. Autre aspect pratique : le rouleau peut être placé sur un enrouleur pour plus de flexibilité !

Si vous êtes intéressé, veuillez contacter votre agence commerciale REHAU pour de plus amples renseignements.

APERÇU DES ARTICLES



- 1** Embout universel
- 2** Angle intérieur 90°
- 3** Angle intérieur 135°
- 4** Angle intérieur 90° vertical
- 5** Angle extérieur 90°

Profilé de joint REHAU

Coloris/décor	Désignation de décor	Numéro de décor	
	magic alu	98102	635008-004
	magic acier spécial	98656	635008-003
	blanc	91624	635008-007
	noir	98600	635008-008

Conditionnement 30 longueurs de 3 m par carton (gainés et clipsés)
15 sachets par carton

en rouleaux

	magic alu	98102	638008-004
	magic acier spécial	98656	638008-003
	blanc	91624	638008-007
	noir	98600	638008-008

Conditionnement 50 m par carton (en rouleau)
15 sachets par carton

Raccords

Embout universel	Angle intérieur 90°	Angle intérieur 135°	Angle intérieur 90° vertical	Angle extérieur 90°	Sachet de raccords
351182-004	351116-004	351117-004	351121-004	351119-004	351049-004
351182-003	351116-003	351117-003	351121-003	351119-003	351049-003
351182-007	351116-007	351117-007	351121-007	351119-007	351049-007
351182-008	351116-008	351117-008	351121-008	351119-008	351049-008

100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 15 pièces
Contenu d'un sachet de raccords : 4 x embout univ., 2 x angle int. 90°, 2 x angle int. 135°, 2 x angle int. 90° vertical, 2 x angle ext. 90°

351182-004	351116-004	351117-004	351121-004	351119-004	351049-004
351182-003	351116-003	351117-003	351121-003	351119-003	351049-003
351182-007	351116-007	351117-007	351121-007	351119-007	351049-007
351182-008	351116-008	351117-008	351121-008	351119-008	351049-008

100 Stck. 100 Stck. 100 Stck. 100 Stck. 100 Stck. 15 Stck.
Contenu d'un sachet de raccords : 4 x embout univ., 2 x angle int. 90°, 2 x angle int. 135°, 2 x angle int. 90° vertical, 2 x angle ext. 90°



MISE EN ŒUVRE ET DÉCOUPE

Paramètres de mise en œuvre

Température de pose	18 °C à 35 °C - les profilés doivent être placés à température ambiante au moins 3 h à l'avance.
Température d'utilisation	- 30 °C à + 70 °C
Préparations des surfaces à coller	Les surfaces à coller doivent être sèches et exemptes de poussière et de graisse. Les peintures écaillées et les surfaces poreuses doivent être éliminées ou réparées. Le nettoyage des surfaces à coller s'effectue au moyen d'un chiffon propre et à l'aide de solvants tels que l'essence, l'alcool, l'éther ou l'acétone.
Pose du joint	Pression d'appui optimale 10-15 N/cm ² . Ceci correspond à peu près à une pression de 1-1,5 kg exercée avec le pouce. Le profilé doit être pressé sur toute sa longueur pour garantir le contact intégral du ruban adhésif sur toute la surface à coller.
Adhérence	L'adhérence finale est obtenue au bout d'env. 24h.
Stockage	Les profilés doivent être utilisés en l'espace d'un an au plus tard.

Propriétés du produit et domaines d'application

Propriétés du produit		Applicable sur	
Adhérence initiale	+++	Mousse	---
Adhérence finale	++-	Caoutchouc	++-
Collage sur support lisse	+++	Tissu (par ex. papier peint intissé)	+++
Collage sur support rugueux	++-	Verre/céramique (par ex. carrelage, miroir)	+++
Résistance au vieillissement	++-	Bois	+++
Résistance aux intempéries	++-	Plastique: PVC, PC, ABS, PE, PP	++-
Résistance aux produits chimiques	++-	Métal (par ex. montage sur inox)	+++
		Papier/carton (papier peint)	+++
		HPL/panneau de particules revêtu	++-

particulièrement approprié
+++

approprié
++-

non approprié

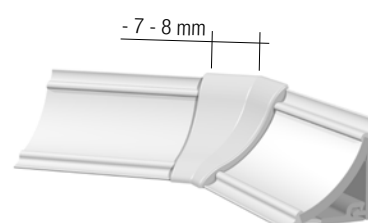
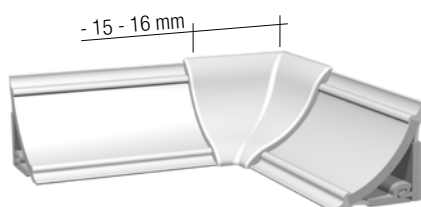
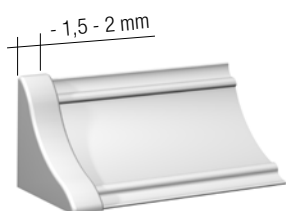
Comme les possibilités d'utilisation sont multiples, des tests et, le cas échéant, des essais en laboratoire relatifs à la spécification requise, doivent être exécutés par l'utilisateur final avant l'application.

Sur votre demande, nous pouvons procéder à des essais dans notre laboratoire agréé.

Mise à longueur

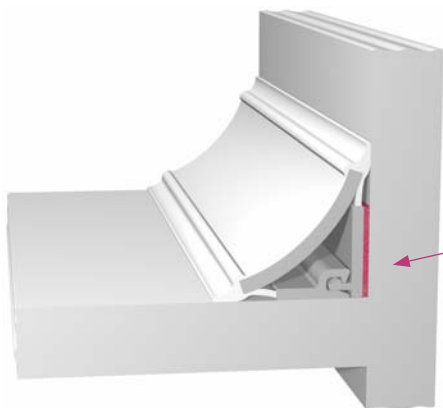
Pour la mise à longueur du profilé, mesurer d'un bout à l'autre en enlevant les cotes ci-dessous (selon les raccords utilisés).

Mettre les profilés à longueur avec une scie à denture fine ou une scie à métaux.



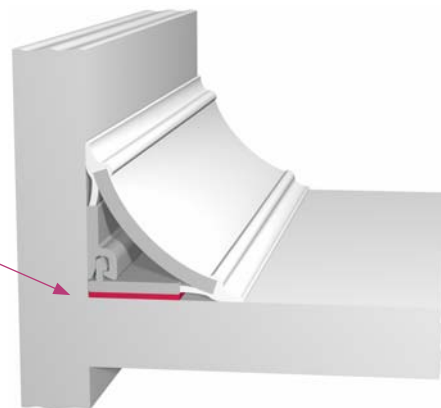
MONTAGE ET ENTRETIEN

Fixation à la paroi arrière (verticale)



Enlever le film de protection du ruban adhésif et plaquer le profilé, sans ruban adhésif, le long de la surface de travail. Faire glisser le profilé jusqu'au contact avec la paroi verticale et exercer une pression de collage.

Fixation à la surface de travail (horizontale)



Enlever le film de protection du ruban adhésif et plaquer le profilé, sans ruban adhésif, le long de la paroi arrière. Faire glisser le profilé jusqu'au contact avec le plan de travail et exercer une pression de collage.

Grâce au dimensionnement symétrique, le profilé peut être monté d'un côté ou de l'autre.

Conseils pour le montage du profilé de joint REHAU

Avant le montage, préparer les surfaces à coller du profilé de joint REHAU de façon à ce qu'elles soient sèches et exemptes de poussière et de graisse.

Positionner exactement le profilé lors du montage. Le ruban adhésif adhère immédiatement et peut être endommagé ou endommager le profilé en cas de correction ultérieure de la position.

Pour éviter que les surfaces à coller ne collent entre elles, il est conseillé d'enlever seulement 50 cm env. du film de protection pour appliquer le profilé. Le reste du film est ensuite enlevé petit à petit et le profilé appuyé progressivement contre la surface.

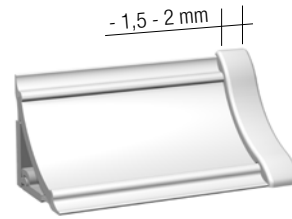
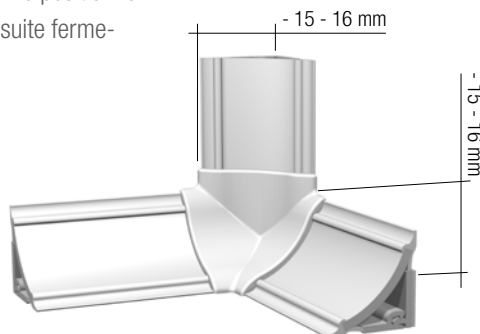
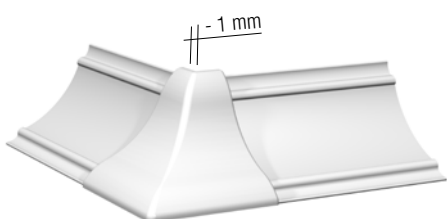
Pour la réalisation d'angles – un angle à 90° par exemple – les raccords doivent être emboîtés sur le profilé avant de coller, puis l'ensemble est posé. A l'application du deuxième côté du profilé, le film de protection doit être d'abord laissé sur le ruban adhésif. Enfiler simplement le profilé en oblique dans le raccord, vérifier le positionnement correct, retirer le film de protection et appuyer ensuite fermement sur le profilé.

Nettoyage et entretien

Les surfaces de décor et les lèvres d'étanchéité peuvent être nettoyées avec des solutions dérivées de produits de nettoyage usuels ou des nettoyeurs doux pour plastiques.

Si l'emploi d'un produit de nettoyage non dilué est nécessaire, un rinçage avec de l'eau claire est requis aussitôt après le nettoyage.

Les solvants fortement agressifs comme par exemple le diluant pour laques, l'acétone, le MCL ou le MEK ne sont pas appropriés pour le nettoyage, car ils peuvent endommager le décor et le matériau.





Nos conseils d'application technique, écrits ou oraux, fondés sur notre expérience et nos meilleures connaissances, sont cependant donnés sans engagement de notre part. Des conditions de travail que nous ne contrôlons pas ainsi que des conditions d'application autres excluent toute responsabilité de notre part. Nous conseillons de vérifier si le produit REHAU est bien approprié à l'utilisation envisagée. Etant donné que l'application, l'utilisation et la mise en œuvre de nos produits s'effectuent en dehors de notre contrôle, elles n'engagent que votre seule responsabilité. Si, malgré tout, notre responsabilité venait à être mise en cause, elle serait limitée à la valeur de la marchandise que nous avons livrée et que vous avez utilisée. Notre garantie porte sur une qualité constante de nos produits conformément à nos spécifications et à nos conditions générales de livraison et de paiement.

Distributeur