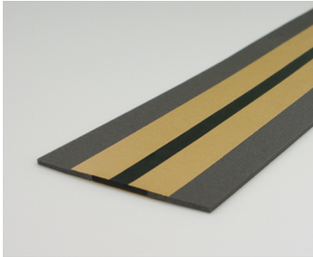


## Formulaire de commande

### Appui de dalle NUVO®

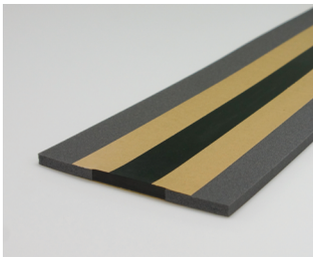
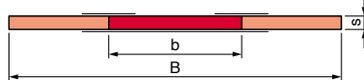


#### Appui de dalle NUVO DL-A

Appui de déformation porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, panneaux latéraux en PE à cellules fermées

Épaisseur  $s$  5 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

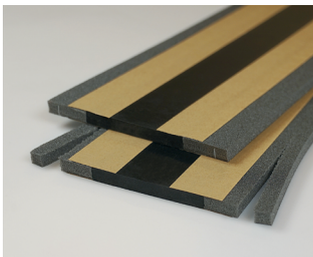
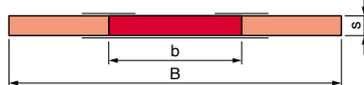


#### Appui de dalle NUVO DL-B

Appui de déformation porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, panneaux latéraux en PE à cellules fermées

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

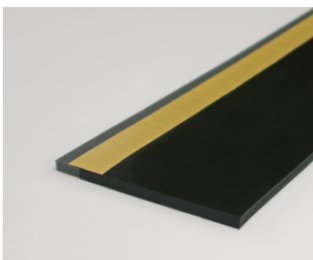
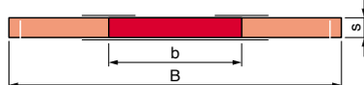


#### Appui de dalle NUVO DL-C pour l'étanchéité ultérieure des joints

Appui de déformation porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, panneaux latéraux en PE à cellules fermées, avec coupes longitudinales permettant de détacher facilement les bandes de rive en cas d'étanchéité ultérieure des joints

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

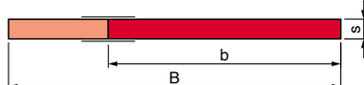


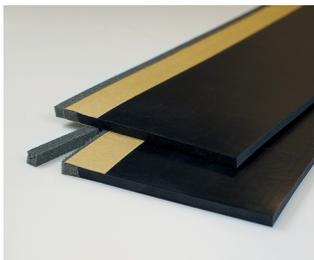
#### Appui de dalle NUVO DL-D pour maçonnerie à simple paroi

Appui de déformation porteur sur maçonnerie à simple paroi, conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, panneau latéral en PE à cellules fermées

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  175/200/240 mm, pour largeurs de bloc 365/425/490 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon la documentation maçonnerie à simple paroi



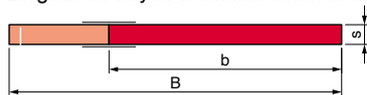


**Appui de dalle NUVO DL-E pour maçonnerie à simple paroi avec étanchéité ultérieure des joints**

Appui de déformation porteur sur maçonnerie à simple paroi, conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, panneau latéral en PE à cellules fermées, avec coupe longitudinale permettant de détacher facilement la bande de rive en cas d'étanchéité ultérieure des joints

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  175/200/240 mm, pour largeurs de bloc 365/425/490 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon la documentation maçonnerie à simple paroi

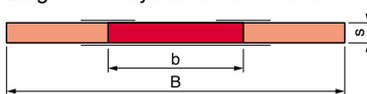


**Appui de dalle NUVO DL-F**

Appui de déformation porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, avec isolation phonique très élevée, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 45° Shore A, panneaux latéraux en PE à cellules fermées, appui spécial sur demande

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

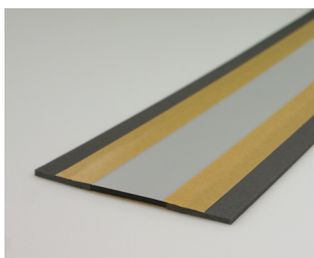
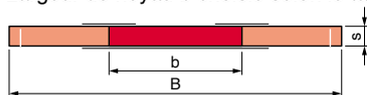


**Appui de dalle NUVO DL-G pour l'étanchéité ultérieure des joints**

Appui de déformation porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée et à la rotation des dalles, avec isolation phonique très élevée, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 45° Shore A, panneaux latéraux en PE à cellules fermées, appui spécial sur demande, avec coupes longitudinales permettant de détacher facilement les bandes de rive en cas d'étanchéité ultérieure des joints

Épaisseur  $s$  10 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

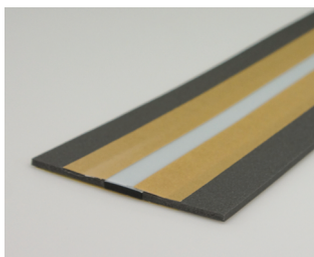
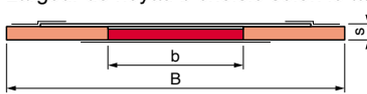


**Appui de dalle NUVO GL-A**

Appui de déformation et de glissement permanent porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée en cas de dilatation thermique et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, couche de glissement en plastique, panneaux latéraux en PE à cellules fermées

Épaisseur  $s$  6 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection

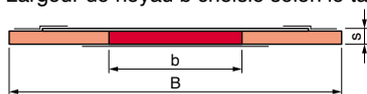


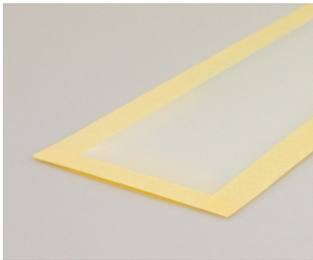
**Appui de dalle NUVO GL-B**

Appui de déformation et de glissement temporaire porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée en cas de retrait du béton et à la rotation des dalles, isolant, noyau en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, couche de glissement en plastique, panneaux latéraux en PE à cellules fermées

Épaisseur  $s$  6 mm, largeurs d'appui  $B$  100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Largeur de noyau  $b$  choisie selon le tableau de sélection



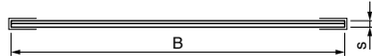


**Appui de dalle NUVO FL-A**

Appui de glissement porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée, couches de glissement en plastique

Épaisseur s 1 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Sélection selon tableau de sélection

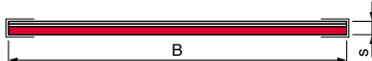


**Appui de dalle NUVO FL-B**

Appui de glissement porteur conçu pour la protection contre la fissuration due à la poussée, isolant, support en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A, couches de glissement en plastique

Épaisseur s 4 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Sélection selon tableau de sélection



**Appui de dalle NUVO WL-V3**

Appui de dalle porteur, isolant, support en caoutchouc plein à élasticité permanente, dureté 65° Shore A

Épaisseur s 3 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de rouleau 10 m

Sélection selon tableau de sélection



**Appui de dalle NUVO WL-G3**

Appui de dalle porteur, isolant, support en granulat de caoutchouc recyclé écologiquement, lié par élastomère

Épaisseur s 3 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de rouleau 20 m

Sélection selon tableau de sélection

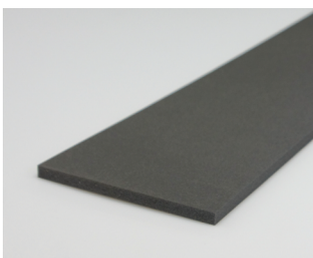


**Appui de dalle NUVO WL-G5**

Appui de dalle porteur, isolant, support en granulat de caoutchouc recyclé écologiquement, lié par élastomère

Épaisseur s 5 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de rouleau 10 m

Sélection selon tableau de sélection



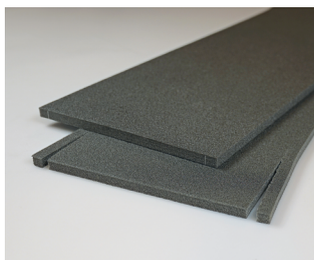
**Appui de dalle NUVO DS-A**

Bande d'isolation non porteuse conçue pour la protection contre la fissuration due à la poussée, isolante, en PE à cellules fermées, poids volumique 33 kg/cm<sup>3</sup>

Épaisseur s 10 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/170/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Sélection selon tableau de sélection





**Appui de dalle NUVO DS-B**

Bande d'isolation non porteuse avec coupes longitudinales droite/gauche conçue pour la protection contre la fissuration due à la poussée, isolante, en PE à cellules fermées, poids volumique 33 kg/cm<sup>3</sup>. Les bandes de rive peuvent être facilement détachées et un joint à la géométrie correcte est créé pour l'étanchéité ultérieure.

Épaisseur s 10 mm, largeurs d'appui B 100/120/125/145/150/175/180/200/250/300 mm, longueur de pièce 1 m

Sélection selon tableau de sélection



Pos.	Type	Largeur de noyau b	Largeur d'appui B	Remarque	Quantité
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m
		mm	mm		m

**Veillez nous envoyer le formulaire de commande par e-mail ou par fax**

Objet		Bureau d'études
Adresse de livraison		Entrepreneur
Liste n°	Plan n°	Délai de livraison
Contact, téléphone		Date, signature