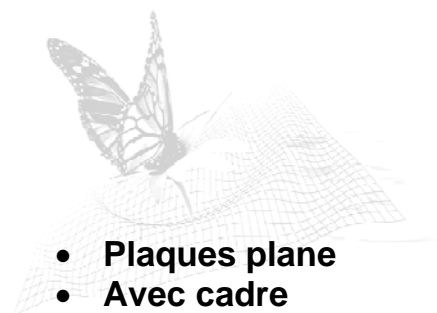


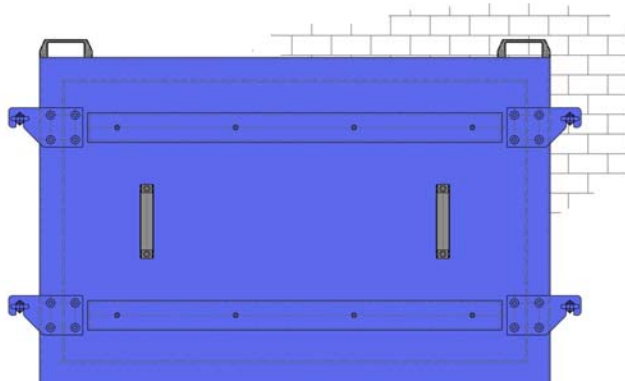
Plaque d'obturation BL/FAP-PR2

n° de gamme: 343

**FAP-PR: Plaque pour obturer des fenêtres.
Obturation plane, avec cadre.**



- **Plaques plane**
- **Avec cadre**
- **Munie des rails de pression, à vissage indirecte**



Dimensions:	
Longueur standard 2000 mm	de 200 mm à
Sur demande mm	jusqu'à 4000
Largeur standard 1500 mm	de 200 mm à
Sur demande mm	jusqu'à 2000
Epaisseur 10 mm	de 5 mm à

La plaque d'obturation BL/FAP-PR2, avec des renforts sur les deux côtés, est fabriquée en aluminium ou en acier (option). Elle est **pourvue d'un cadre muni d'un joint** adapté aux exigences sur place. Vous n'aurez **plus de soucis avec les rebords**.

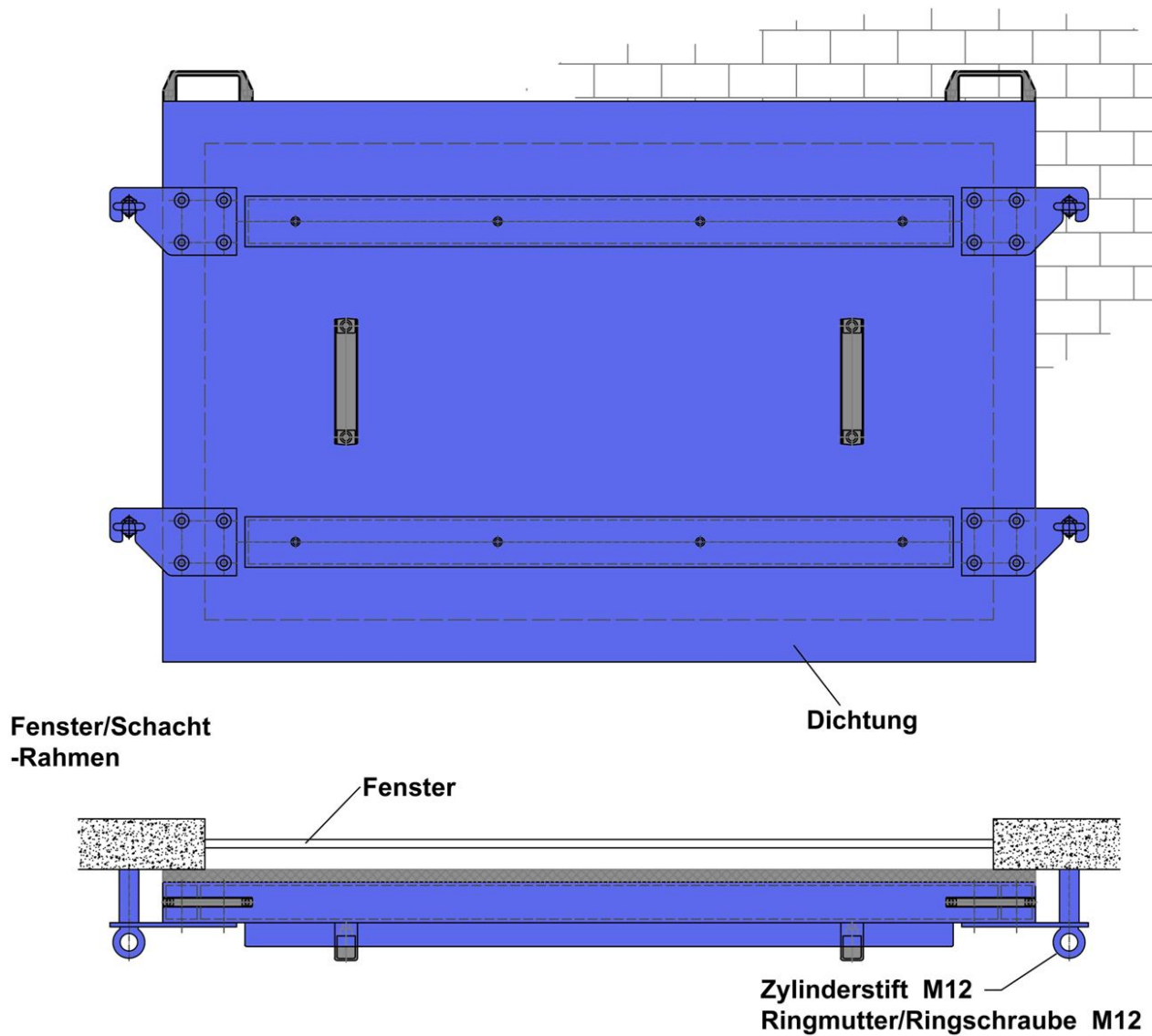
En cas de besoin vous placez la plaque sur les douilles plantées dans le mur. Ensuite vous la fixez avec des vis à anneau. Maniement aisé grâce à des œillets et des poignées. Par de crochets la plaque peut être stockée en suspension au mur.

Chaque plaque est **munie du joint qui convient le mieux à la surface sur place**. Des

rails de pression solide, en aluminium ou en acier, exercent la force nécessaire pour obtenir l'étanchéité optimale.

La plaque est en aluminium poli. Les pièces en acier sont galvanisées. Sur demande livraison en finition laquée ou avec revêtement par poudre.

Système recommandé pour des surfaces sans fentes ni fissures, offrant la possibilité de rattraper des irrégularités de sol jusqu'à 40mm. La solution appropriée aux murs enduits ou en béton, et aux murs revêtus des dalles ou des pierres etc.



BL/FAP-PR2 (Plaque d'obturation ; obturation en permanence)

Des rails de pression exercent la force nécessaire pour obtenir l'étanchéité optimale.

Dimensions: selon les exigences sur place

Poids: selon les dimensions de la plaque

Europe

Blobel Umwelttechnik GmbH

Ziegeleistraße 5
86368 Gersthofen, Allemagne

Téléphone: +49 (0)821 498190-0
Télécopie: +49 (0)821 498190-30

email: info@blobel.de
Web: www.blobel.de

EEUU / Canada

BLOBEL Environmental Engineering LLC

270 Presidential Drive
Wilmington, Delaware 19807, EEUU

Téléphone: +1 302-353-1555
Télécopie: +1 302-288-3753
Portable: +1-215-666-2267

email: info@blobel.us
Web: www.blobel.com

Asia / Pacific / South America

Blobel Environmental Engineering

6/41 Belgrave Street
Sydney NSW 2024, Australie

Téléphone: +61 (0)2/93 69 35 04
Portable: +61 (0) 4 19 27 94 81

email: mail@blobel.com
Web: www.blobel.com