

## Façade 240 - 14 DF

## Fassade 240 - 14 DF



MAB offre toutes les couleurs possibles  
Informations techniques voir au verso!

Bei MAB sind alle Farben möglich  
Technische Informationen siehe Rückseite!

### Fassade 240 - 14 DF

Längen max. ....	4'000 mm
Überlängen .....	6'200 mm
Ideallänge .....	3'000 mm
Nutzbreite .....	240 mm
Nutzbreite spezial .....	a.Anfrage/s.demande
Fuge standard .....	3 mm
Fuge spezial .....	-
Profilhöhe .....	14(29) mm

### Façade 240 - 14 DF

Longueurs max. ....	Longueurs max.
Surlongueurs .....	Surlongueurs
Longueur idéale .....	Longueur idéale
Largeur utile .....	Largeur utile
Largeur utile spécial .....	Largeur utile spécial
Joint standard .....	Joint standard
Joint spécial .....	Joint spécial
Hauteur profil .....	Hauteur profil

### Farben

Bei uns lagern bandbeschichtete Bleche in vielen Farben.

Wir beschichten nach RAL und NCS.

Verlangen Sie Farbmuster, diese liegen für Sie bereit!

### Couleurs

Nous avons en stock des tôles dans différentes teintes.

Nous enduisons selon RAL et NCS.

Demandez-nous un échantillonnage de couleur que nous mettons à votre disposition!

### Anwendungsgebiete

- Aussenbekleidungen
- Innenausbau
- Deckenbekleidungen

### Champs d'application

- Revêtements extérieurs
- Revêtements intérieurs
- Recouvrements de plafonds




### Windlasttabelle

Für Fragen betreffend der Unterkonstruktionsabstände geben wir gerne Auskunft.

Es sind nur Inox-Befestiger zu verwenden!

Bei Befestigungsdistanzen über 1200 mm muss die Befestigung sichtbar mit Inox-Schrauben ausgeführt werden!

Siehe Empfehlungen 88 A-G

Spannweite L (m) w <sub>max</sub> = L/200	Material Dicke t (mm)	0.50	1.00	1.25	1.50
		KN/m <sup>2</sup>	KN/m <sup>2</sup>	KN/m <sup>2</sup>	KN/m <sup>2</sup>
	Cu 0.6 TZ 0.7 TZ 1.0 AL 1.0	9.57 5.20 8.40 10.10	1.35 1.21 2.12 1.50	0.69 0.61 1.10 0.77	0.62
	Cu 0.6 TZ 0.7 TZ 1.0 AL 1.0	9.57 5.20 8.40 10.10	2.39 1.31 2.12 2.54	1.65 0.83 1.35 1.63	0.96 0.93 1.07
	Cu 0.6 TZ 0.7 TZ 1.0 AL 1.0	11.90 6.50 10.60 12.60	2.56 1.63 2.65 2.85	1.30 1.04 1.69 1.45	0.75 0.65 1.16 0.84

### Tableau de la surcharge de vent

Nous sommes tout disposés à vous informer quant aux écartements des sous-contructions.

N'utiliser que des fixations inox!

Si les écartements de fixation vont au-delà de 1200 mm, la fixation doit être visible, avec des vis inox!

Voir recommandations 88 A-G

### Gebäudehinterlüftung

Es ist auf eine einwandfreie, ungehinderte Hinterlüftung zu achten!

Unterkonstruktion: Wir empfehlen die MAB Distanzschiene.

Höhe Hauteur	Hinterlüftung Ventilation
- 6 m	20 mm
- 22 m	30 mm
+ 22 m	40 mm

### Ventilation de bâtiment

Il est indispensable que la ventilation soit impeccable et sans entraves!

Sous-contruction: Nous recommandons le système MAB.