

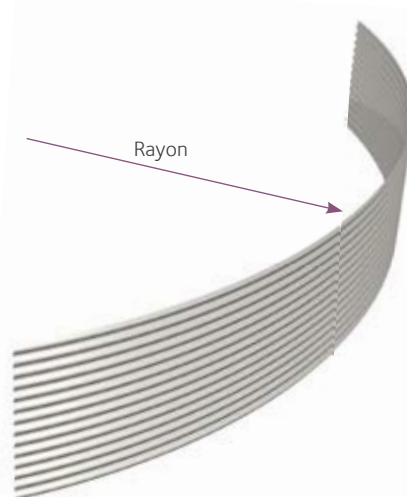
# Mise en œuvre des profils

## Cintrage à la pose et par crantage

### Cintrage convexe à la pose en pose horizontale

Les charges maximales de pression et de dépression admissibles par les profilés de bardage cintrés à la pose sont limitées à 75 daN/m<sup>2</sup>. Pour d'autres charges, nous consulter.

Profil de bardage	Rayon minimum (m)	Portée minimale (m)
Trapéza 6.175.25	80	2,00
Trapéza 6.180.25	80	2,00
Trapéza 8.125.25	40	2,00
Trapéza 5.207.32	45	2,50
Trapéza 4.250.36	80	2,50
Trapéza 5.183.39	155	2,50
Trapéza 5.180.44	110	2,50
Fréquence 13.76.18	30	1,50
Fréquence 9.115.25	30	2,00
Fréquence 5.180.43	60	2,00
Fréquence 5.177.51	90	2,00
Trapéza 11.100.8	10	1,50



### Cintrage par crantage

#### Rayon de cintrage minimum (mm)

	Pose verticale Epaisseur 0,63 & 0,75 mm		Pose horizontale Epaisseur 0,75 mm	
	Cintrage convexe HB1	Cintrage concave HB2	Cintrage convexe HB1	Cintrage concave HB2
Trapéza 6.175.25	220	non	220	non
Trapéza 8.125.25	290	290	290	290
Trapéza 5.183.39	330	330	330	330
Trapéza 5.180.44	310	310	310	310
Fréquence 9.115.25	300	350	500	500
Fréquence 5.180.43	300	non	300	non

Cintrage convexe HB1

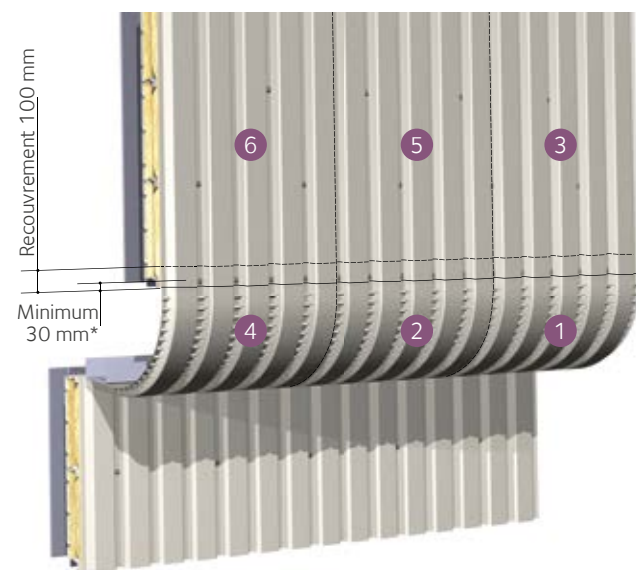


Cintrage concave HB2



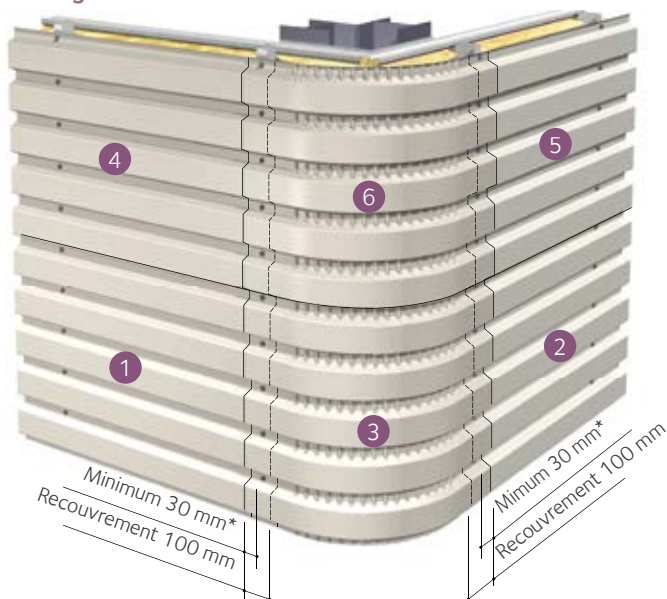
### Ordre de pose

#### Bardage vertical



- 1 & 2 - Profil de bardage cintré par crantage
- 3 - Profil de bardage
- 4 - Profil de bardage cintré par crantage
- 5 & 6 - Profil de bardage

#### Bardage horizontal



- 1 & 2 - Profil de bardage
- 3 - Profil de bardage cintré par crantage
- 4 & 5 - Profil de bardage
- 6 - Profil de bardage cintré par crantage

\*Les fixations sont à positionner au minimum à 30 mm de l'extrémité du profil cintré