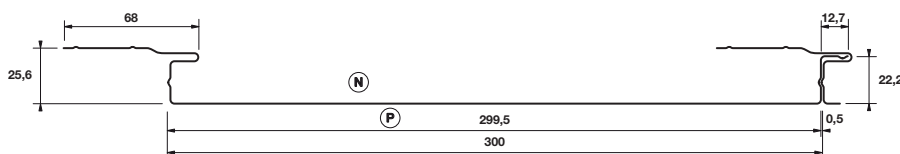


Système Armoric

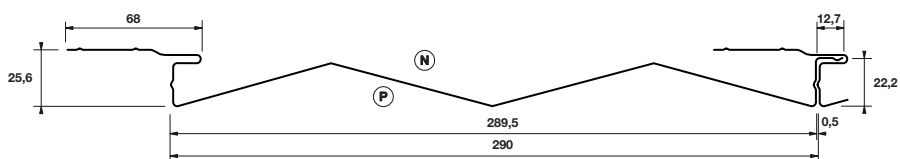
Emboîtement joints serrés



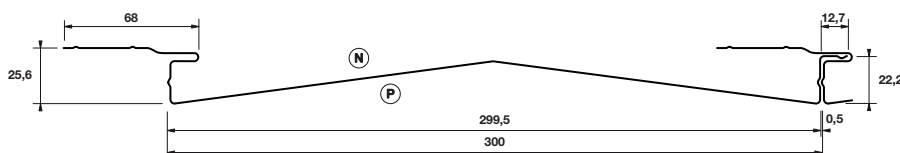
■ CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES ROZENN



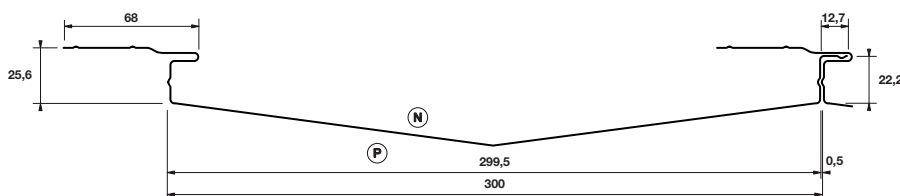
■ CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES GLÉNAN



■ CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES BATZ



■ CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES CORNOUAILLE



Nota : nous préciser la face prélaquée (N) ou (P)
 et en cas de laquage 2 faces, la teinte propre à chacune d'elles.

Masse

| | | |
|----------------------------|------|-------|
| Épaisseur en mm | 0,88 | 1,00 |
| Masse (kg/m ²) | 9,67 | 10,99 |

Revêtements

- Prélaqué 0,88 mm
 revêtement THD 35 µm biface.
 - Prélaqué 1,00 mm
 revêtement THD 35 µm biface.
Autres revêtements, nous consulter.

Teintes

Nuancier Artéface.
Autres couleurs, nous consulter.

Parachèvement

Longueurs standards
 de 200 à 6 000 mm.

Identification de l'acier

Nuance S 280 GD / S 320 GD.

Descriptif

Lame de façade non bordée
 pour pose horizontale ou verticale.

*Nota : pour toute autre spécification,
 veuillez consulter le service commercial.*

Système Armorik

Emboîtement joints serrés

■ ILLUSTRATIONS

