

CATALOGUE DE PRODUITS

PANNEAU TOITURE · FAÇADE · MUR · FRIGORIFIQUE · FAÇADE
ARCHITECTURALE · PLANCHER COLLABORANT · TÔLE PROFILÉE
PLAQUE AUTOPORTANTE · PANNEAU D'ÉCLAIRAGE · TUILE



Hiansa
Grupo Hiemesa



HIANSA PRÉSENTATION

Hiansa est l'un des leaders de la fabrication et la distribution d'acier prélaqué usiné pour toitures et façades, d'application fondamentale dans la construction industrielle.

Les avantages de l'acier prélaqué usiné sont évidents en raison de son poids réduit, sa résistance mécanique, sa facilité de transport et de manipulation, sa rapidité de montage et ses nombreuses possibilités esthétiques qui, dans le cas de Hiansa, sont mises en évidence par la variété de finitions et de recouvrements: galvanisé, prélaqué (grande variété de couleurs), aluzinc, etc.

Les concepteurs de projet amateurs d'innovation trouveront chez Hiansa une large gamme de produits, mais également une réponse adaptée aux besoins techniques, fonctionnels et esthétiques de façade et toiture pour l'architecture moderne.

Parallèlement au progrès technique évident des bardages métalliques légers, Hiansa a développé une gamme exhaustive de profils qui garantissent la plupart des solutions projetées.

Tous les produits sont reconnus comme des références de premier ordre de par leur qualité compétitive. Cette gamme comprend non seulement les profils, mais aussi une grande variété de finitions et de pièces spéciales pour compléter le projet: profils courbés, poinçonnés, panneaux sandwich à noyau isolant en mousse rigide de polyuréthane et polyisocyanurate, panneaux frigorifiques, plaques autoportantes et également des systèmes complémentaires d'éclairage naturel (modules intégrés translucides), tôle pour plancher collaborant, toitures de type DECK, couronnements, etc.

PANEL CUB 2GR/3GR



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Acier prélaqué, Aluminium centésimal, Carton bitumineux

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

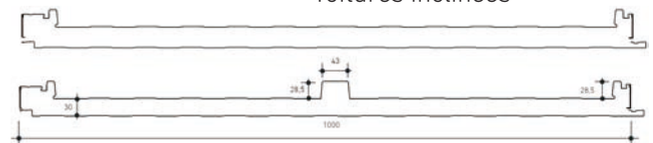
Polyuréthane (PUR) et Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

30/40/50/60/80/100

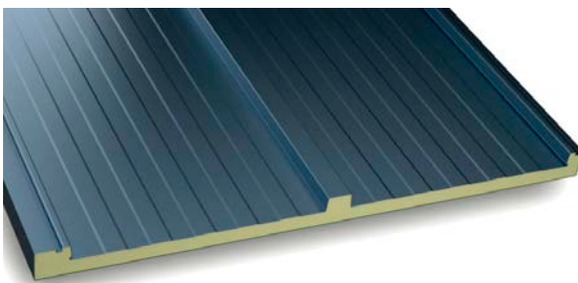
USAGE:

Toitures inclinées



PANNEAU DE TOITURE AVEC COUVRE-JOINT D'USAGE AGRICOLE

PANEL AGRO 3GR



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Polyester

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

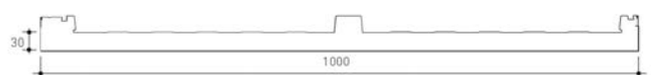
Polyuréthane (PUR) et Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

30/40/50

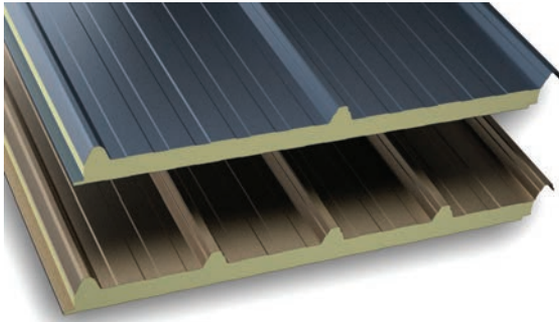
USAGE:

Toitures inclinées



EASY CUB 3GR/5GR

PANNEAU DE TOITURE SANS COUVRE-JOINT



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Acier prélaqué

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

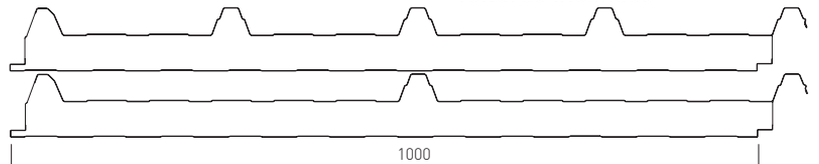
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

30/40/50

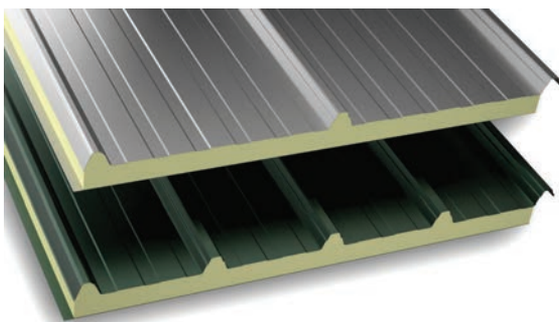
USAGE:

Toitures inclinées



EASY AGRO 3GR/5GR

PANNEAU DE TOITURE SANS COUVRE-JOINT D'USAGE AGRICOLE



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Polyester

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

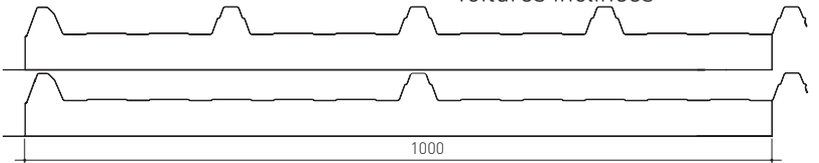
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

10/30

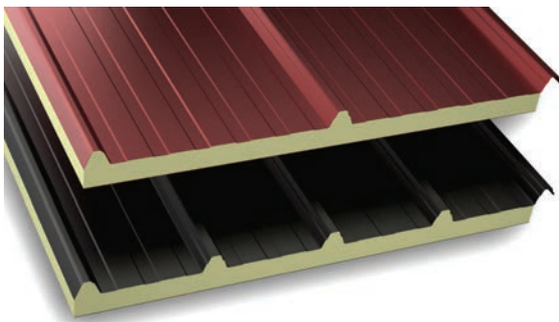
USAGE:

Toitures inclinées



EASY ALU 3GR/5GR

PANNEAU DE TOITURE SANS COUVRE-JOINT



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Aluminium centésimal

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

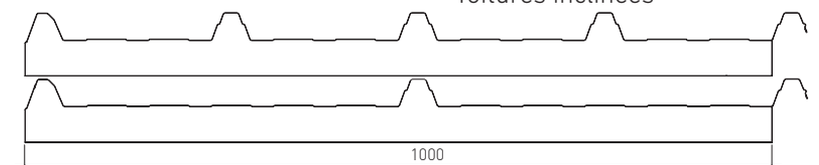
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

10/30

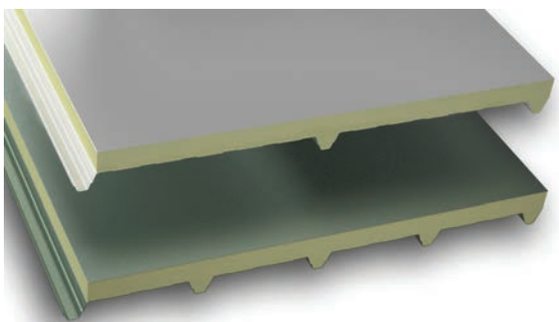
USAGE:

Toitures inclinées



EASY BOARD 3GR/5GR

PANNEAU DE TOITURE SANS COUVRE-JOINT



FACE EXTÉRIEURE:

Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:

Carton bitumineux

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:

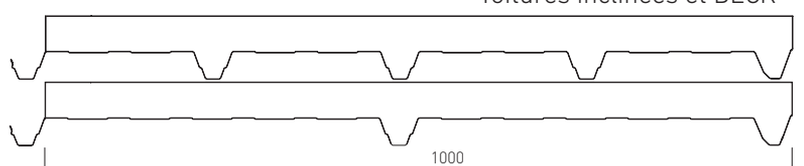
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):

10/30

USAGE:

Toitures inclinées et DECK





FACE EXTÉRIEURE:
Acier prélaqué

FACE INTÉRIEURE:
Acier prélaqué

FINITION EXTÉRIEURE
COULEUR:
Jaune albero vieilli
Rouge tuile
Ardoise

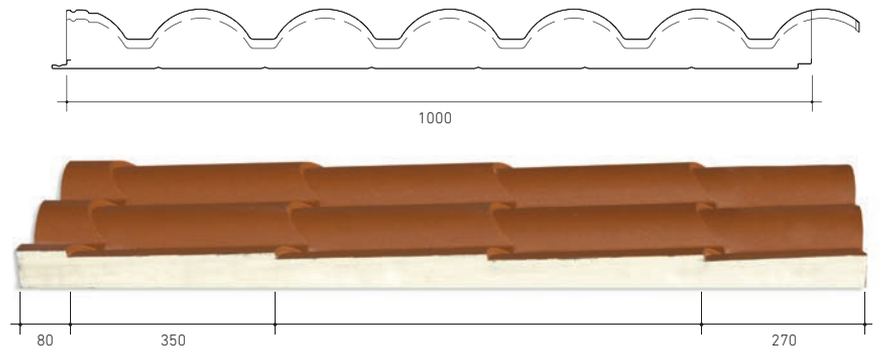
LARGEUR UTILE 1000 mm

FINITION INTÉRIEURE
COULEUR:
Couleurs standards
Finition bois

ISOLANT:
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocyanurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):
20/30/40

USAGE:
Toitures inclinées



FAÎTIÈRE TUILE DÉCOUPÉE



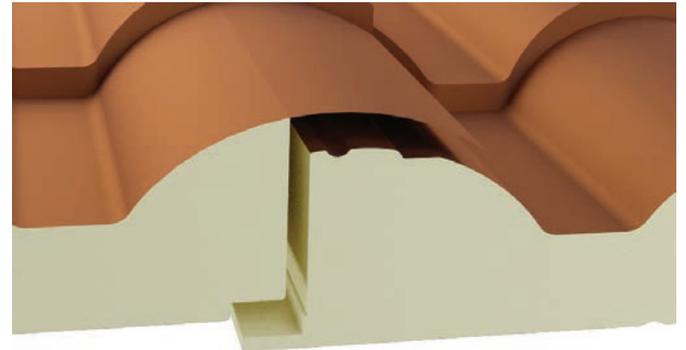
CLOISOIR



RIVE DÉCOUPÉE CONTRE MUR



FAÎTIÈRE TUILE PLATE



GOUTTIÈRE



RIVE DÉCOUPÉE CONTRE MUR



RIVE TYPE "A"



ABOUT DE GOUTTIÈRE



RIVE TYPE "C"



RIVE TYPE "B"



POLICARBONATO ALVEOLAR HEXAGONA

PANNEAU D'ÉCLAIRAGE AVEC COUVRE-JOINT



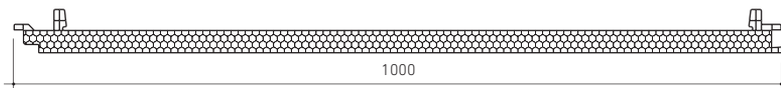
COMPOSITION:
Polycarbonate alvéolaire

LARGEUR UTILE 1000 mm

ÉPAISSEURS (mm):

30

USAGE:
Toitures



HIANSAPLUS

PANNEAU D'ÉCLAIRAGE AVEC COUVRE-JOINT



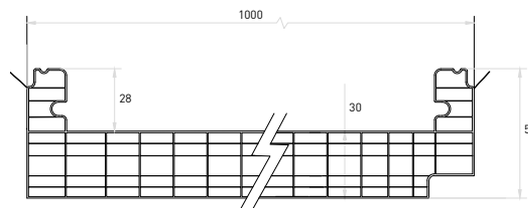
COMPOSITION:
Polycarbonate alvéolaire

LARGEUR UTILE 1000 mm

ÉPAISSEURS (mm):

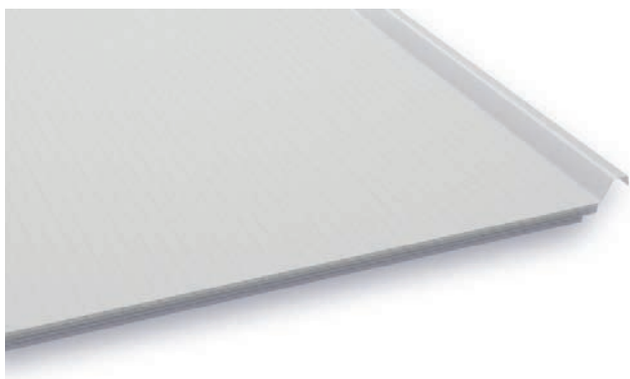
30

USAGE:
Toitures



POLIMER

PANNEAU D'ÉCLAIRAGE SANS COUVRE-JOINT



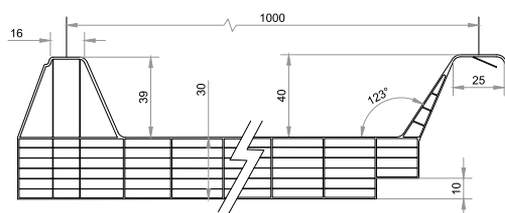
COMPOSITION:
Polycarbonate alvéolaire

LARGEUR UTILE 1000 mm

ÉPAISSEURS (mm):

30

USAGE:
Toitures



POLICARBONATO COMPACTO

PLAQUE TRANSLUCIDE



COMPOSITION
Polycarbonate compact

DISPONIBLE POUR:
MO-18, MT-32, MT-42 et MT-52

ÉPAISSEURS (mm):

1,0

Autres épaisseurs nous consulter

USAGE:
Façades
Toitures



PANEL FACHADA MPF/PRF/SML/LIS

PANNEAU DE FAÇADE



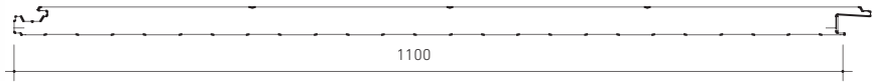
FACE EXTÉRIEURE /
INTÉRIEURE:
Acier prélaqué

ISOLANT:
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocianurate (PIR)

LARGEUR UTILE 1100 mm

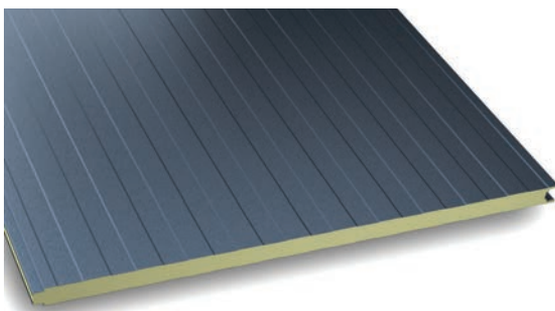
ÉPAISSEURS (mm):
35/40/50/60/80/100

USAGE:
Façades



MURO

PANNEAU DE FAÇADE



FACE EXTÉRIEURE:
Acier prélaqué

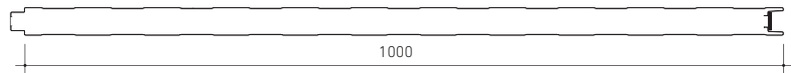
FACE INTÉRIEURE:
Acier prélaqué

LARGEUR UTILE 1000 mm

ISOLANT:
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocianurate (PIR)

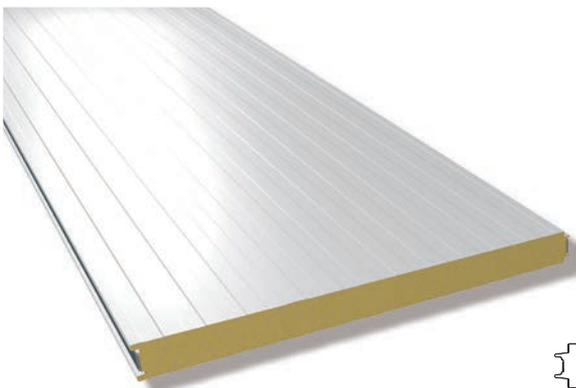
ÉPAISSEURS (mm):
30/40/50

USAGE:
Façades, constructions préfabriquées
ou modulaires, faux-plafonds, cham-
bres frigorifiques et sectorisation.



FRIGO

PANNEAU FRIGORIFIQUE



FACE EXTÉRIEURE:
Acier prélaqué

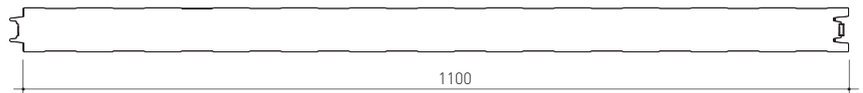
FACE INTÉRIEURE:
Acier prélaqué

LARGEUR UTILE 1100 mm

ISOLANT:
Polyuréthane (PUR) et
Polyisocianurate (PIR)

ÉPAISSEURS (mm):
60/80/100/120/140/160
180/200

USAGE:
Chambres frigorifiques et
sectorisation



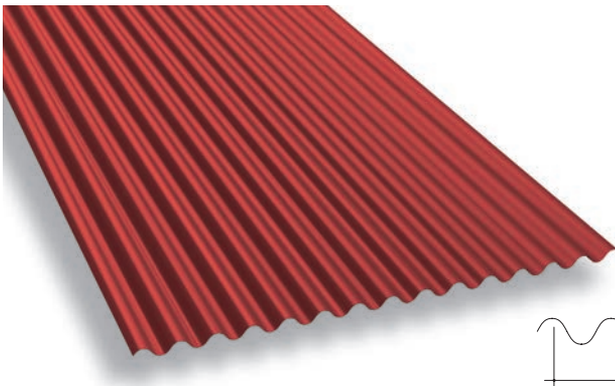
COULEURS

FINITIONS



MO -18 MINIONDA

TÔLE PROFILÉE ONDULÉE



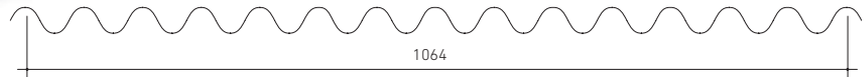
FINITION:
Prélaqué / Galvanisé

LARGEUR UTILE 1064 mm



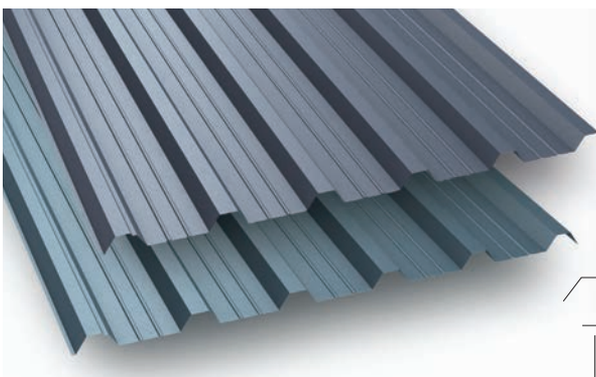
ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Façades
Toitures



MT-32 / MT-32 F

TÔLE PROFILÉE



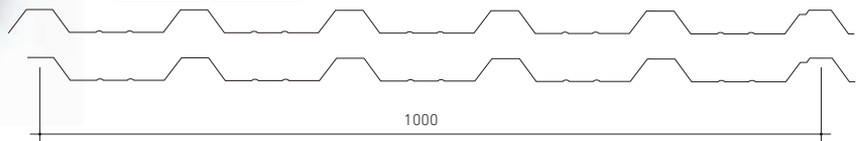
FINITION:
Prélaqué / Galvanisé

LARGEUR UTILE 1000 mm



ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Façades
Toitures



MT - 42

TÔLE PROFILÉE



FINITION:
Prélaqué / Galvanisé

LARGEUR UTILE 1000 mm



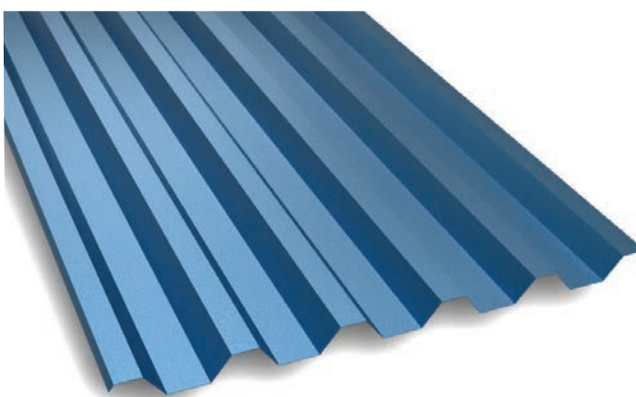
ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Façades, Toitures et
Toitures DECK



MT - 52

TÔLE PROFILÉE



FINITION:
Prélaqué / Galvanisé

LARGEUR UTILE 895 mm



ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Façades, Toitures et
Toitures DECK



MT - 44 IBIZA

FAÇADE ARCHITECTURALE



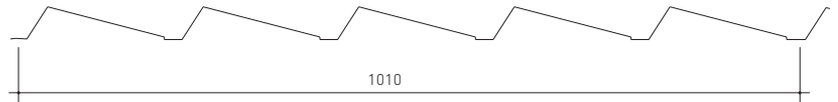
FINITION:
Prélaqué

LARGEUR UTILE 1010 mm



ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Façades



FORJADO MT - 60

PLANCHER COLLABORANT



FINITION:
Galvanisé

LARGEUR UTILE 820 mm

ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Plancher collaborant



FORJADO MT - 76

PLANCHER COLLABORANT

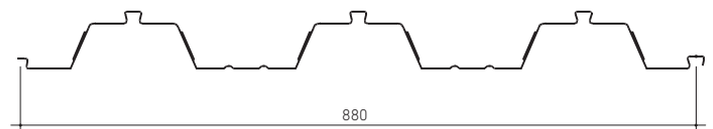


FINITION:
Galvanisé

LARGEUR UTILE 880 mm

ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Plancher collaborant



FORJADO MT - 100

PLANCHER COLLABORANT

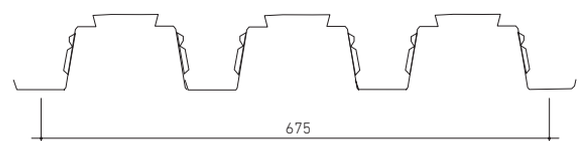


FINITION:
Galvanisé

LARGEUR UTILE 675 mm

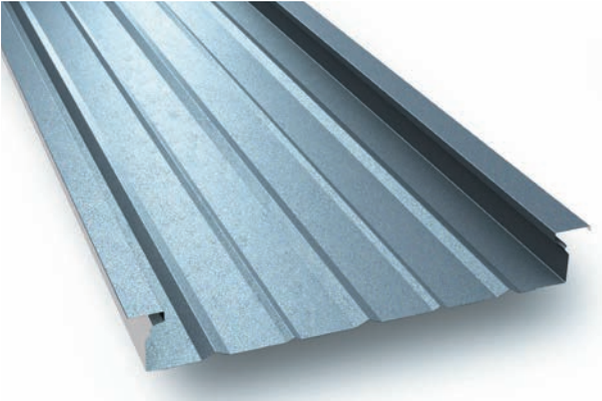
ÉPAISSEURS (mm):
Jusqu'à 1,2

USAGE:
Plancher collaborant



BANDEJA BAN 130.600

PLAQUE AUTOPORTANTE



FINITION:
Prélaqué /Galvanisé

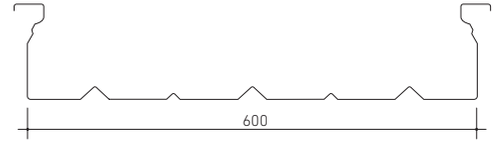
LARGEUR UTILE 600 mm



POINÇONNABLES

ÉPAISSEURS (mm):
De 0,7 à 1,2

USAGE:
Façades
Toitures



BANDEJA BAN 90.380

PLAQUE AUTOPORTANTE



FINITION:
Prélaqué /Galvanisé

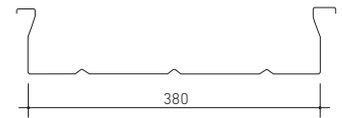
LARGEUR UTILE 380 mm



POINÇONNABLES

ÉPAISSEURS (mm):
De 0,7 à 1,2

USAGE:
Façades
Toitures



MT - 56 DECK

TOITURE DECK



FINITION:
Prélaqué /Galvanisé

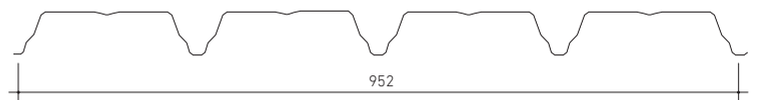
LARGEUR UTILE 952 mm



POINÇONNABLES

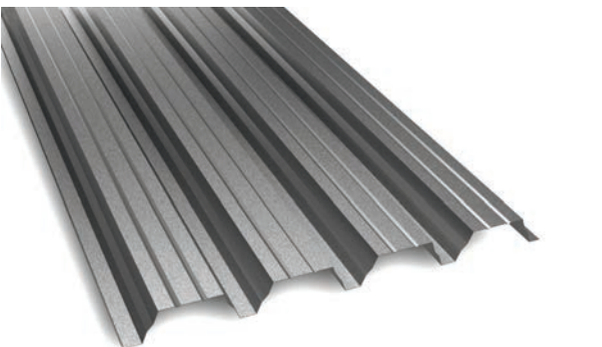
ÉPAISSEURS (mm):
De 0,7 à 1,2

USAGE:
Toitures DECK



MT - 68 DECK

TOITURE DECK



FINITION:
Prélaqué /Galvanisé

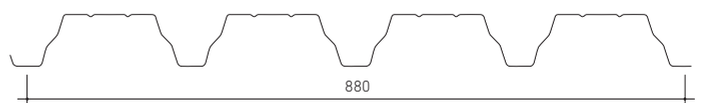
LARGEUR UTILE 880 mm



POINÇONNABLES

ÉPAISSEURS (mm):
De 0,7 à 1,2

USAGE:
Toitures DECK





DISTRIBUÉ PAR:



Polígono Industrial Dehesa de las Cigüeñas
parcela A1
14420 VILAFRANCA DE CÓRDOBA (ESPAGNE)
Tel. +34 957 198 900
Fax +34 957 198 910



www.hiansa.com