

Tôle profilée perforée



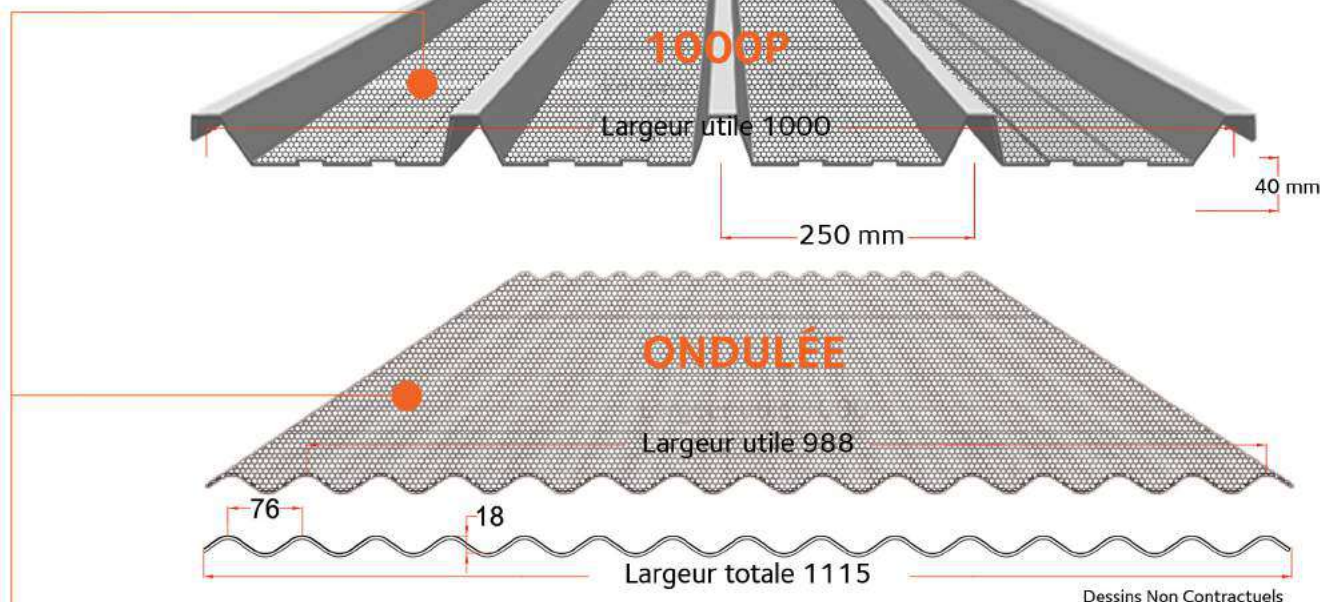
ArcelorMittal



Tôle Aluminium Perforée

90/100 aluminium 3004 H44 laquée double face THD 25/25 microns Perforation R5T8

Fiche technique conforme
à la NFP 34-205-1 / Réf. DTU 40.36



Caractéristiques Technique

CLASSE	3004 H44
ATMOSPHERE EXTERIEURE	Classe VI
LAQUAGE	THD 25/25 2 faces

PERFORATION TYPE	R5T8
PROFILES	Perforation en plage
EPAISSEUR	0,90

Perforation / Colories

Type : R5T8



Couleurs



GRIS TYPHON - RAL 9007



BLANC - RAL 9010

Application

Usage décoratif : Garde corps / Brise soleil Sous face / Intérieur etc ...

Caracteristiques / Normes

Caracteristiques du matériau de base

Nuance d'aluminium : 3004 H44 Tolérances normales
Adhérence : NF EN 135 23.7
Flexibilité : NF EN 135 23.7

Normes

NF EN 573-3
NF EN 135 23.7
NF EN 135 23.7

Edition juin 2016

1/1