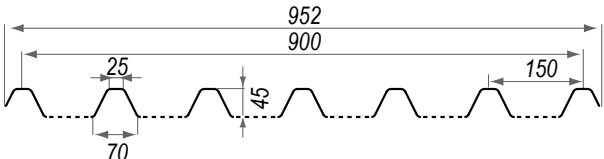


PERFO₂ profil 150/45 - Plaque pleine/perforée/semi-perforée - Opaque blanc brillant (type RAL9003) POUR PLAFOND DIFFUSEUR PVC

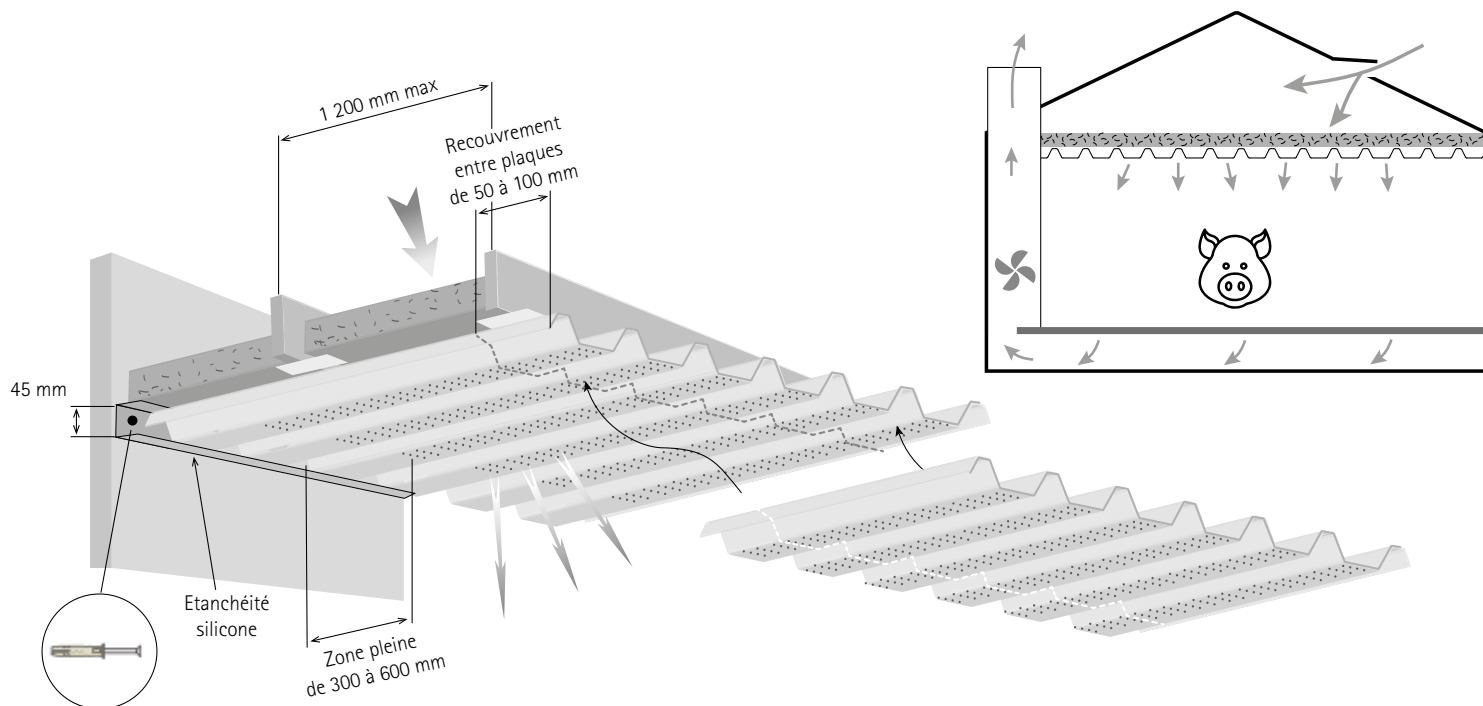
Produit	Largeur totale (mm)	Largeur utile (mm)
Profil nervuré 150/45	952	900



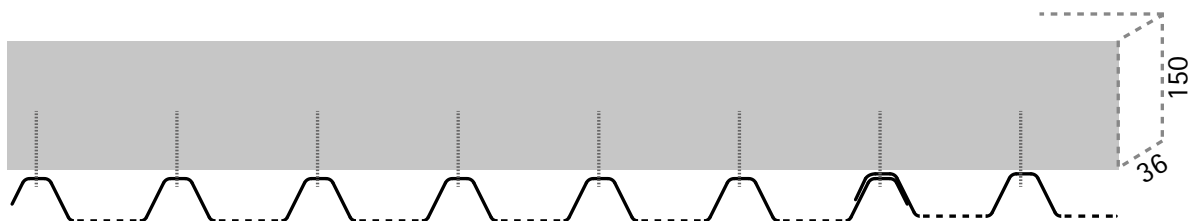
Spécifications	
Gamme	RENOLIT ONDEX PERFO2
Caractéristiques dimensionnelles (mm)	Epaisseur : 0.9
	Diamètre perforations : 6
Coloris	Opaque blanc brillant (type RAL9003)
Poids (kg/m ²)	1.9
Perforation partielle	Possible sur demande par multiple de 413.5 mm Zone pleine en extrémité de la plaque : de 300 à 600 mm
Matériau	PVC rigide non plastifié
Caractéristiques produit	Surface lisse Imputrescible, non corrodable, résistant aux émanations d'ammoniac, d'acide et aux produits phytosanitaires Antibactérien et anti-condensation
Coefficient de dilatation (mm/m.°C)	6.7
Température d'utilisation (°C)	-20 à +65
Densité de ventilation (m ² pour 1 m ²)	0.08
Classement au feu (EN 13501-1)	B s1 d0 (non gouttant, non propageant et autoextinguible)
Recouvrements entre plaques	Transversal : de 50 à 100 mm (maxi) Longitudinal : 1 nervure

Utilisation	
Découpe	Coupé à longueur en usine Recoupe possible sur chantier à l'aide d'une petite scie équipée d'un disque fin pour plastique
Mise en œuvre	Emboitable par recouvrement sur fermette
Ventilation	Plaque perforée - TOTALE → Diffusion homogène Plaque semi-perforée - PARTIELLE Plaque non perforée - PLEINE → Plafond étanche

Fixations sur fermette bois 36x150 mm / Entraxe maxi : 1.2 m (détails au verso)	
Vis inox	TORX TX20 Inox A2 - 4.8 x 38 + rondelle VI12 laquée blanc
	TGS PZ Inox A2 - 4.5 x 35 + rondelle VI20 laquée blanc
Profil de cadrage type U	Hauteur 45 mm minimum, sur tout le pourtour du plafond
Étanchéité	Joint silicone périphérique

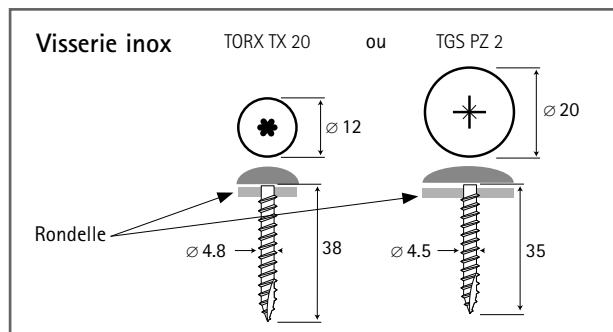
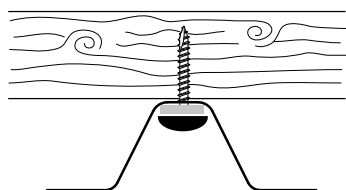


Fixation



- Sommets d'onde côté fermette :
 - favorisant une ventilation homogène
 - limitant les contacts humides avec l'isolant lors du nettoyage
- Ne pas installer **une plaque unique** couvrant la totalité d'une longueur de salle
 - pose de 2 plaques minimum avec un recouvrement de 50 à 100 mm

Vis + rondelle



ATTENTION

→ Cette fiche simplifiée ne remplace pas une documentation plus technique du poseur.

<p>PVC Produit 100% recyclable</p>	<p>Protéger les plaques du soleil, du vent et de la pluie pendant le stockage et la mise en œuvre</p>	<p>Nettoyage haute pression (température inférieure à 50°C)</p>	<p>Ne pas marcher sur les plaques dans les combles</p>
--	---	---	--