

# DEMANDE DE REMISE DE PRIX

Société

Chantier

Surface m<sup>2</sup>

● Produit

M32

M62

● Aspect

Lisse Mat 7/10<sup>ème</sup>

Clin Lisse 7/10<sup>ème</sup>

Clin Veiné Bois 5/10<sup>ème</sup>

Structuré 5/10<sup>ème</sup>

Plissé 5/10<sup>ème</sup>

● Coloris

Standard MYRAL

Gamme RAL au choix

Autre

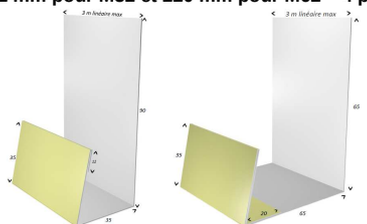
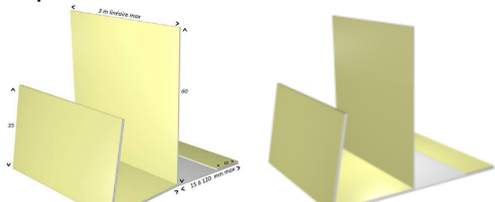
● Technique de mise en oeuvre

VETURE

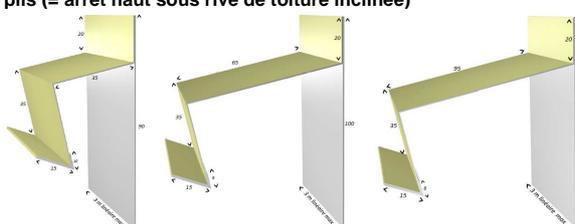
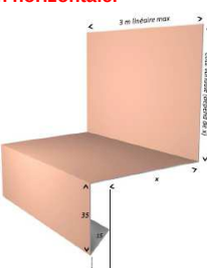
VETAGE + Isolant de  mm

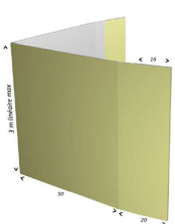
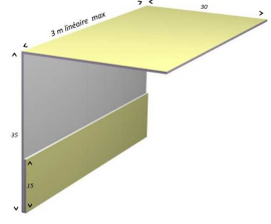
BARDAGE + Isolant de  mm

● Profils Aluminium – Longueur 3 ml

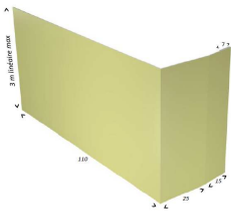
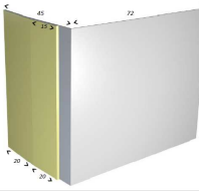
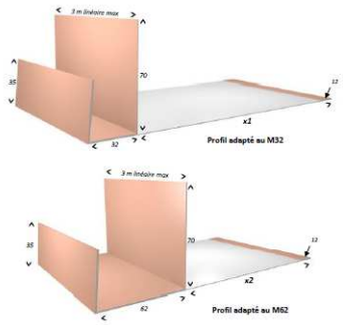
		Cocher la case des profils à chiffrer	Commentaires
<b>PROFILS DE DEPART</b>			
<b>PROFIL STANDARD</b>	Finition 32 et Finition 62 - 5/10 <sup>ème</sup> et 7/10 <sup>ème</sup> Développé 172 mm pour M32 et 220 mm pour M62 – 4 plis 	En 32 <input type="checkbox"/> En 62 <input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL STANDARD</b>	Départ bas M32 ou M62 + x variable maxi 120 mm - 5/10 <sup>ème</sup> ou 7/10 <sup>ème</sup> Développé max en M32 : 344 mm – 7 plis Développé max en M62 : 344 mm avec x < 60 mm et 516 mm avec x > 60 mm – 7 plis 	En 32 <input type="checkbox"/>	

# DEMANDE DE REMISE DE PRIX

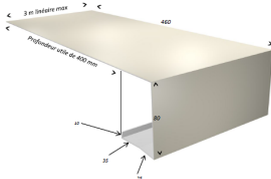
PROFILS ARRET HAUT		
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Etanchéité 32, Etanchéité 62 et Etanchéité 92 - 5/10<sup>ème</sup> et 7/10<sup>ème</sup></b>            Développé 220 mm pour M32 - 258 mm pour M62 - 278 mm pour 92 – 7 plis (= arrêt haut sous rive de toiture inclinée)</p> 	<p>En 32 <input type="checkbox"/></p> <p>En 62 <input type="checkbox"/></p> <p>En 92 <input type="checkbox"/></p>
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n° 4 – Arrêt haut ou jonction horizontale - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup></b>            Développé max 258 mm – 3 plis  <b>La longueur x est variable mais ne doit pas dépasser 140 mm.</b>  <b>Profil à associer avec un profil de finition M32 ou M62 en cas d'utilisation en jonction horizontale.</b></p> 	<input type="checkbox"/>

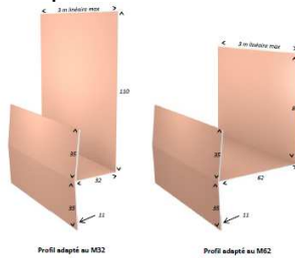
PROFILS D'ANGLE		
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Angle sortant 7 cm x 7 cm - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – Développé 172 mm – 7 plis</b></p> 	<input type="checkbox"/>
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Cornière standard 3,5 cm x 3 cm - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – 3 plis</b>            Développé 80 mm (encadrement boîtier EDF par exemple)</p> 	<input type="checkbox"/>
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n° 9a – Cornière angle sortant - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – 5 plis</b></p> 	<p><b>Petite taille :</b>  <math>x + y &lt; 110 \text{ mm}</math></p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p> <p><b>Grande taille :</b> <math>x + y</math>            entre 110 et 490 mm</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>

# DEMANDE DE REMISE DE PRIX

<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Arrêt latéral - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – Développé 172 mm – 4 plis</b></p>  <p><b>OPTION pour arrêt latéral : Epingle d'angle - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup></b> Développé 172 mm – 6 plis</p> 	<input type="checkbox"/>  <b>OPTION :</b> <b>Epingle d'angle</b> <input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>OPTION VETAGE : Renfort angle 15 cm x 15 cm - 12/10<sup>ème</sup> – Développé 300 mm</b></p> 	<b>OPTION VETAGE :</b> <b>Renfort angle</b> <input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n°1 Angle - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – Développé 258 mm – 9 plis</b> <b>Adapté UNIQUEMENT pour M32 + isolant complémentaire</b></p> 	<input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n°5 Habillage - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – Développé max 516 mm – 6 plis - La longueur x est variable mais ne doit pas dépasser :</b>          . 300 mm pour M32          . 240 mm pour M62</p> 	<b>En 32</b> <input type="checkbox"/>  <b>En 62</b> <input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n° 9b – Cornière angle rentrant - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> – 5 plis</b></p> 	<b>Petite taille :</b> $x + y < 110 \text{ mm}$ <input type="checkbox"/>  <b>Grande taille :</b> $x + y$ entre 110 et 490 mm <input type="checkbox"/>	

# DEMANDE DE REMISE DE PRIX

PROFILS D'HABILLAGE DE BAIES			
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Ouverture avec épingle - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> - Développé 516 mm - 8 plis - Ajouter 7 cm à la côte linteau et 3,5 cm à la côte tableau pour les retours sur façade</b></p> 	<input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Appui + embouts PVC - 12/10<sup>ème</sup> - Développé 610 mm - 4 plis</b>  <b>Uniquement en aluminium SATINE BLANC ou CREME</b>  <b>Ajouter 14 cm à la côte appui pour les retours avec embouts PVC</b></p> 	<input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil de tablette - Côtes variables - 12/10<sup>ème</sup> - Développé max 610 mm - 2 plis - Uniquement en aluminium SATINE BLANC ou CREME</b>  <b>La somme des longueurs x + y ne doit pas dépasser 590 mm</b>  <b>Ajouter 7 cm à la côte appui pour les retours sur façade</b></p> 	<input type="checkbox"/>	

PROFILS DIVERS			
<b>PROFIL STANDARD</b>	<p><b>Epingle droite - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> - Développé 123 mm - 5 plis</b></p> 	<input type="checkbox"/>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Profil n° 3 - Dilatation ou jonction verticale - 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup> - Développé 258 mm - 7 plis</b></p> 	<p>En 32 <input type="checkbox"/></p> <p>En 62 <input type="checkbox"/></p>	
<b>PROFIL SUR DEMANDE</b>	<p><b>Pliage à la demande (sous réserve de faisabilité) - 5/10<sup>ème</sup>, 7/10<sup>ème</sup> ou 12/10<sup>ème</sup></b>  <b>→ Fournir un croquis avec indication du sens de laquage.</b>  <b>Le développé total des profils demandés doit respecter les indications ci-dessous :</b></p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 20px;">  <p>➔ Développé maximal de 516 mm (soit un feuillard entier)</p> </div> <div style="margin-right: 20px;">  <p>➔ Développé maximal de 610 mm (soit un feuillard entier)</p> </div> </div>	<p>En 5/10<sup>ème</sup> ou 7/10<sup>ème</sup></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>En 12/10<sup>ème</sup></p> <p><input type="checkbox"/></p>	