

DEMANDE DE REMISE DE PRIX

Société

Chantier

Surface m²

● Produit

M32

M62

● Aspect

Lisse Mat 7/10^{ème}

Clln Lisse 7/10^{ème}

Clln Veiné Bois 5/10^{ème}

Structuré 5/10^{ème}

Plissé 5/10^{ème}

● Coloris

Standard MYRAL

Gamme RAL au choix

Autre

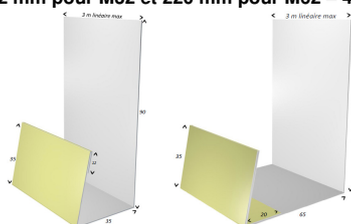
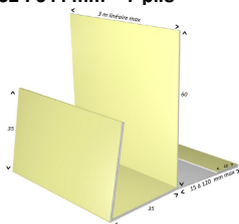
● Technique de mise en oeuvre

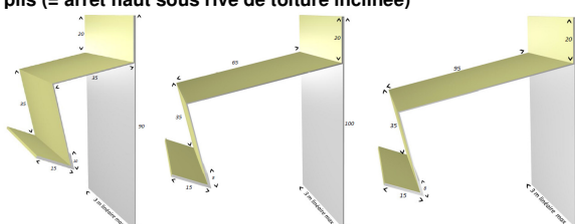
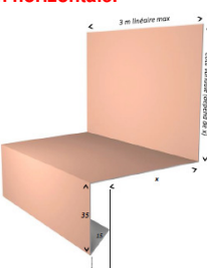
VETURE

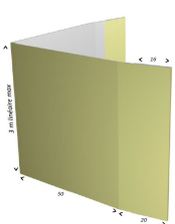
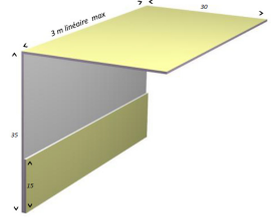
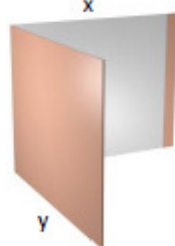
VETAGE + Isolant de mm

BARDAGE + Isolant de mm

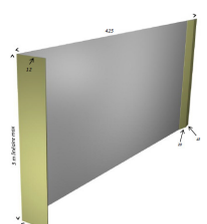
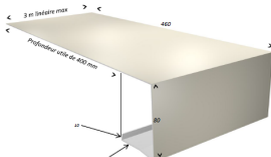
● Profils Aluminium – Longueur 3 ml

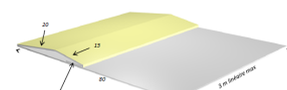
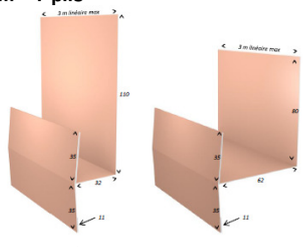
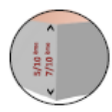
		Cocher la case des profils à chiffrer	Commentaires
PROFILS DE DEPART			
PROFIL STANDARD	<p>Finition 32 et Finition 62 - 5/10^{ème} et 7/10^{ème} Développé 172 mm pour M32 et 220 mm pour M62 – 4 plis</p> 	<p>En 32 <input type="checkbox"/></p> <p>En 62 <input type="checkbox"/></p>	
PROFIL STANDARD	<p>Départ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

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

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

DEMANDE DE REMISE DE PRIX

PROFILS D'HABILLAGE DE BAIES		
PROFIL STANDARD	<p>Ouverture avec épingle - 5/10^{ème} ou 7/10^{ème} - Développé 516 mm - 8 plis</p> 	<input type="checkbox"/>
PROFIL STANDARD	<p>Appui + bouchons PVC - 12/10^{ème} - Développé 610 mm - 4 plis Uniquement en aluminium SATINE BLANC ou CREME</p> 	<input type="checkbox"/>
PROFIL SUR DEMANDE	<p>Profil de tablette - Côtes variables - 12/10^{ème} - Développé max 610 mm - 2 plis - Uniquement en aluminium SATINE BLANC ou CREME La somme des longueurs x + y ne doit pas dépasser 590 mm</p> 	<input type="checkbox"/>

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