

### Caractéristique Technique

n° Etude / BAG : 16-0067-A1_A / 18146-1-1-1		Type jonction : ? - Colle stand	
Type d'emballage : 9800 - 0 Emballage pour le e-commerce		Bande sur onduleuse : N	
Tolérances			
<b>Emballage</b>	Dim. Intérieure (mm)	90 x 90 x 360	-
	Dim. Extérieure (mm)	316 x 130 x 360	-
	Format net Unitaire (mm)	1405 x 360	-
	Surface nette Unitaire	0.506 m <sup>2</sup>	-
	Surface U. (hors chute)	0.462 m <sup>2</sup>	-
<b>Matériaux</b>	Profil cannelure	EB (EB50E0)	-
	Epaisseur	4,16 mm	+/- 10%
	ECT	01,2 kN/m	+/- 15%
	% Papier recyclé	99,9 %	-

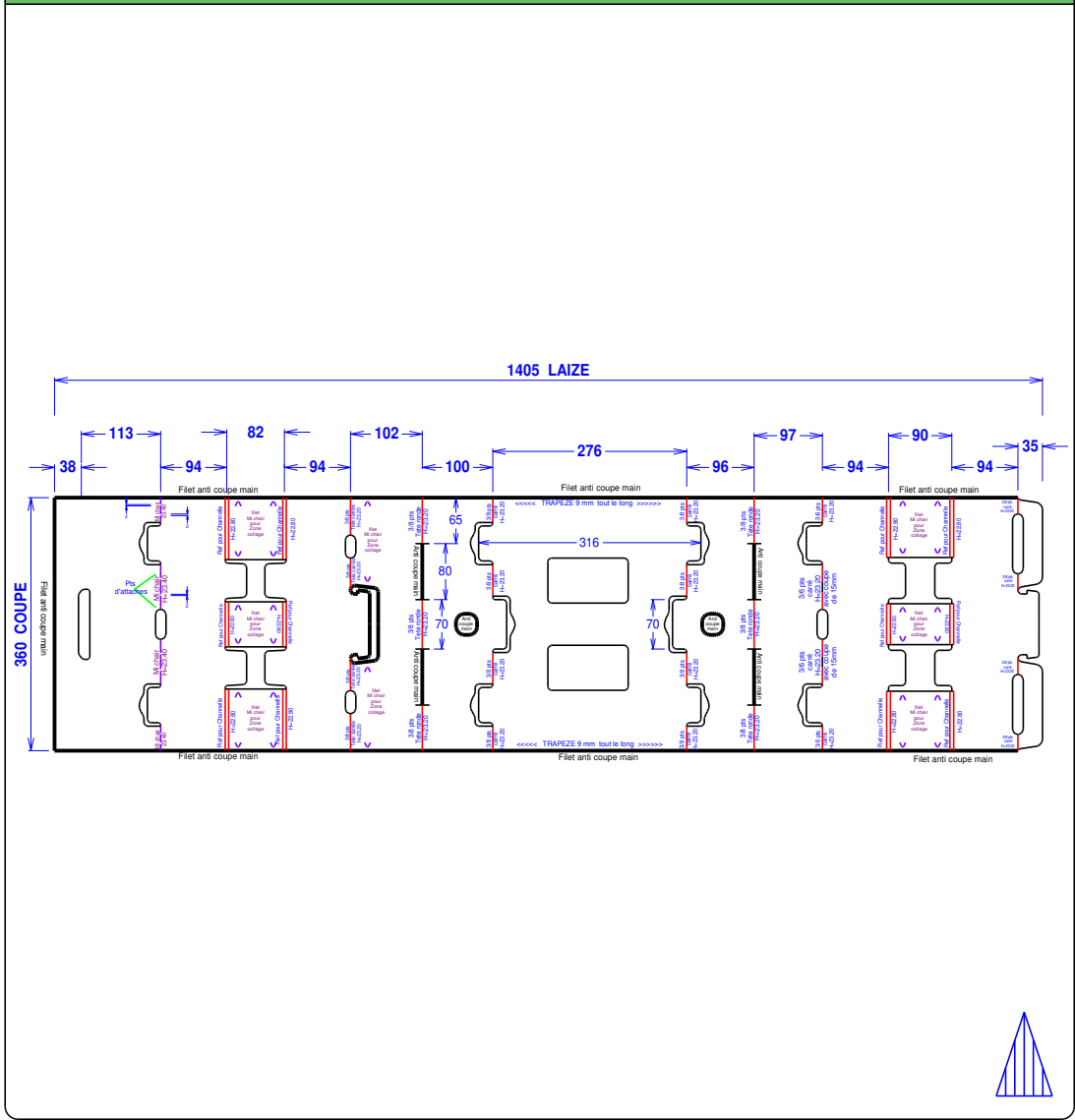
### Impression

1 Couleur(s)	Type d'impression : Flexo	Nature des encres : Water-base	Nature des vernis : Water-base
6701 Vert			

### Conditionnement / Palettisation

Palette : ( 1 x ) 800x1200 Palette MI-LDE	Charge Carton : 720 x 1046	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle; font-size: 2em;">1</td> </tr> </table>	1
1			
Cadre Haut : 04 0800x1000 (SB2)	Paquet/Base : 4		
Cadre Bas : Macule 1050x1200 pal 80x120	Qté/Paquet : 10		
Cerclage : 4 Feuils en croix à 635 mm	Paquet/H. : 12		
Film : 4-filmage Fort	Nbre lien : 1	Etiquette :	
Observation : Etiquette:(3) une longueur + une sur chaque largeur Pas de témoin carton en présentation sur palette Quantité par palette IMPERATIVE LIVRAISON EN PALETTE COMPLETE UNIQUEMENT		<b>Conditions de stockage recommandées</b>  Durée de stockage maxi : 6 mois Température de stockage mini/maxi : 0 à 30 °C Humidité relative de stockage mini/maxi : 30 à 70 %	

### Plan en vue extérieure



- La documentation ci-joint, contient des informations confidentielles concernant un produit développé par SAICA PACK. Cette information est propriété de SAICA PACK. Toute reproduction ou utilisation sans l'autorisation de SAICA PACK, est interdite ainsi que sa divulgation à des tiers. Les droits de propriété industrielle ou intellectuelle sur les produits décrits dans ces documents appartiennent à SAICA PACK.
- Le détail de nos compositions vous est diffusé à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier selon les disponibilités d'approvisionnements sans en altérer les caractéristiques techniques.
- Les outils de découpe et d'impression sont conservés 2 ans après la dernière fabrication. Passé ce délai, ils seront détruits sans autre avertissement.