

SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

Seaux tronconiques S.E. 5 Kg

Format Ø 169 x 180 x 235

Capacité 5 Kg

Dimensions (mm)

Dimensions intérieures Ø 169 x 180

Hauteur 233,6 ± 0,85

Largeur du roulé 5,6 ± 0.3

Métal

	<i>Corps</i>	<i>Fond</i>
Type /temper	TS275	TS275
Epaisseur	0.27 mm	0.22 mm
Etamage int /ext	E 2.8 / 2.8 g/m2	D 2.8 / 5.6 g/m2
Vernis		
Intérieur	Nu ou Epoxy phénolique	Nu
Extérieur	Couché blanc Acrylique ou Impression + V.surimpression Alkyde	Nu

Rechappissage

Intérieur Nu ou Poudre polyster blanche

Extérieur Epoxy modifié incolore.

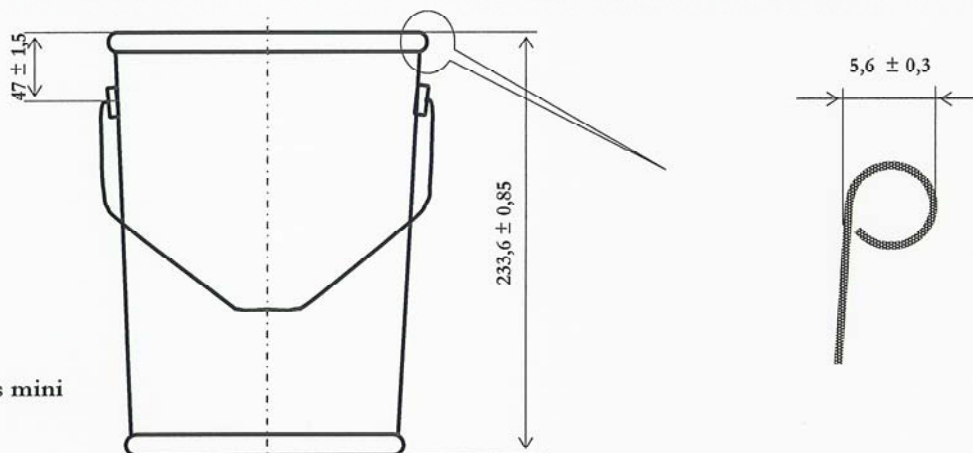
Emballage

Dimensions palette 1420 x 1120 mm

Nbre. de seaux par pile 10

Nbre. de piles 80

Nbre. de seaux / palette 800



Résistance axiale = 500 Kgs mini

Date de mise à jour : 29 / 04 / 2008

Méthodes	Contrôle qualité	Relation technique clientèle
Visa : 	Visa : 	Visa : 

SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

BOUCHON PAILS Ø 180

Dimensions (mm)

Dimensions intérieures	Ø 180
Profondeur de cuvette	10,5 ± 0.5
Hauteur totale	17,8 ± 0.8

Métal (Bouchon)

Type /temper	ECCS TS275
Epaisseur	0.25 mm
Etamage intérieur /extérieur	E 2.8 / 2.8 g/m2

Vernis

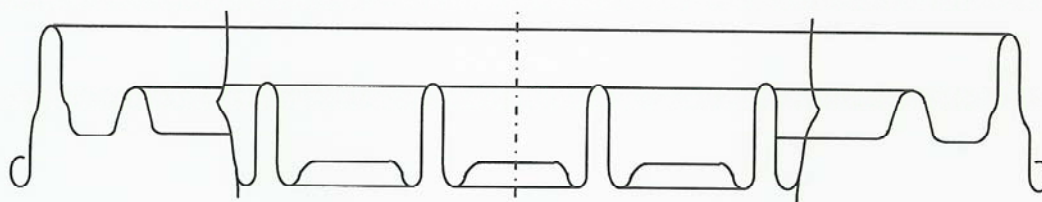
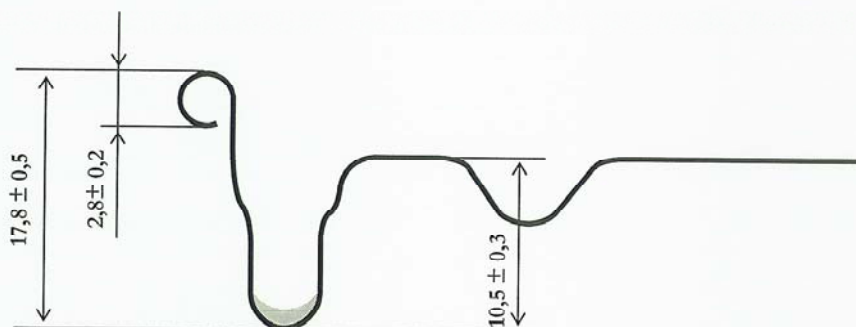
Intérieur	Epoxy phénolique
Extérieur	Couché blanc Polyester

Joint

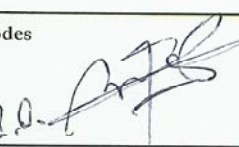
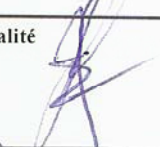
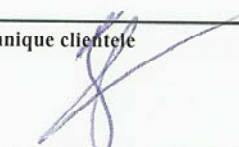
Type	Joint Plastisol
Charge	4 ± 1,5 g

Emballage

Dimensions palette	1420 x 1120 mm
Nbre. de Bouchons / Rouleau	70
Nbre. de rouleaux / Palette :	84
Nbre. de fonds/palette	5 880



Date de mise à jour : 29 / 04 / 2008

Méthodes Visa : 	Contrôle qualité Visa : 	Relation technique clientèle Visa : 
--	--	---