

# Fiche technique

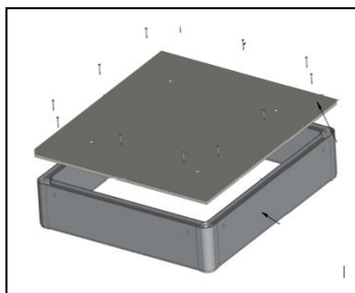
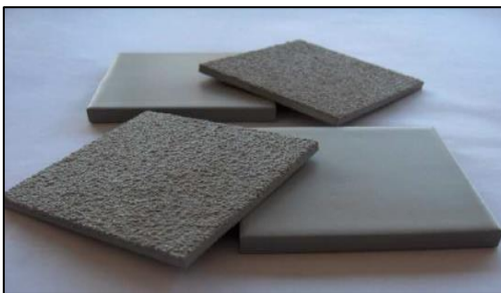
## Fond de propreté anti-dérapant



### Fond de propreté pour chambre de tirage en PRV

## Fond de propreté anti-dérapant

Unité de mesure : mm



### Description de l'article

Plaque de fond therm durcissable en surface silicée, utilisée pour nos chambres de tirage CT et montée sur une couronne, RAL 7004, gris.

### Poids

Unité de mesure du poids	Kg / m <sup>3</sup>
Poids net en kg par 1	2.10

### Dimension de l'article physique

Longueur	660 à 1155 mm (selon référence chambre de tirage)
Largeur	660 à 2660 mm (selon référence chambre de tirage)
Épaisseur	3 mm

Réf. fond	Réf. CT	Dim. 1	Dim. 2	Surface m <sup>2</sup>
CTS101-2	S1	660	660	0,44
CTS201-2	S2	935	935	0,87
CTS301-2	S3	1345	1345	1,81
CTS401-2	S4	2000	1345	2,69
CTS501-2	S5	2660	1350	3,59
CTS601-2	S6	2120	740	1,57
CTS6B01-2	S6 bis	1155	740	0,85
CTS701-2	S7	1155	1155	1,33

# Fiche technique

## Fond de propreté anti-dérapant



### Type d'emballage (exemple pour une CT S1)

<b>1 p i è c e = 1 pièce</b>		✓ plus petit VPE			
Longueur	Voir tableau	Largeur	Voir tableau	Hauteur	Voir tableau
Quantité minimale	. St.	Quantité maximale	. St.		
<b>1P = 1 P</b>		✓ Favorisé VPE			
Quantité minimale	. St.	Quantité maximale	. St.		

### Texte de préconisation

Plaque de fond thermodurcissable en surface silicée. Utilisée dans nos chambres de tirage CT et montée sur une couronne au moyen de vis auto-perçante.

Dimension (environ) H x L: voir tableau dimensions page 1  
Matériaux : Résine polyester autoextinguible  
Couleur : Gris  
RAL : RAL 7004

Tolérance : ±2 mm d'épaisseur et 3 mm dimensions du panneau

Finition de surface : Avec Silice (grain de quartz)  
Antidérapant : R13-V4 DIN 51130  
Avec trous de drainage

### Sécurité et environnement

Date REACH	02.09.2024
REACH-Info	Conforme
RoHS-Info	Conforme

### Origine et commercialisation

Pays d'origine	FR
Code douanier	39259020