

## Visualisation de la fiche d'un système publié

### Système FNP

Numéro FNP : 1156

Indice : S001

Date de dernière publication : 28/02/2025

Etat : PUBLIÉ

Société fournisseur : PLASTOCOR

Epaisseur totale : 240 µm

Commentaire public FR : Système dédié à une application pour les tubes inlet/outlet des échangeurs/condenseurs. Performance du revêtement en présence d'une protection cathodique : Résultat non satisfaisant

Commentaire interne : 21/02/2025 : Première publication

Type d'éqpt. : PARC NUCLEAIRE

Fiche technique : [FT 1156 Ind H.pdf](#)

### Liste des codifications actives

Série	Groupe
	326
	325

### Liste des couches

Num. couche	Nom du produit	Epaisseur	Nature liant	Type phase	Pourcentage solvant
1	P 400 IL CERAMIC	80 µm	Epoxy	SS	0
2	P 400 IL CERAMIC	80 µm	Epoxy	SS	0
3	P 400 IL CERAMIC	80 µm	Epoxy	SS	0