

## Visualisation de la fiche d'un système publié

### Système FNP

Numéro FNP : 1087

Indice : S004

Date de dernière publication : 16/05/2023

Etat : PUBLIÉ

Société fournisseur : MAESTRIA

Epaisseur totale : 1000 µm

**Commentaire public FR** : 29/07/2021 : extension de qualification du système à la codification PLJ/ELJ 349. \*\*\*\*\*Attention\*\*\*\*\* en cas de ponçage et/ou meulage du produit STRIAFORM après durcissement, des poussières de quartz alvéolaires peuvent être émises : procédés cancérogènes selon la directive 2017/2398 (Travaux exposant à la poussière de silice cristalline alvéolaire issue de procédés de travail) : porter un masque P3.

**Commentaire interne** :

Type d'éqpt. : PARC NUCLEAIRE

Fiche technique : [FT 1087 R10 Déc 2022.pdf](#)

### Liste des codifications actives

Série	Groupe
	349
	350

### Liste des couches

Num. couche	Nom du produit	Epaisseur	Nature liant	Type phase	Pourcentage solvant
1	RESINE MULTICOUCHE V01	400 µm	Epoxy / Amine	SV	
2	EPODUR NV 75-25	600 µm	Epoxy novolaque / Adduct	SV	
3	-----				
4	STRIAFORM	0 à 5000 µm	Epoxy / Adduct polyamine	SS	