

## Visualize a published system sheet

### FNP system

**FNP number** : 1082

**Index FNP** : S003

**Last publication** : 04/01/2022

**State** : PUBLISHED

**Supplier** : MAESTRIA

**Total thickness** : 860 µm

**public comment EN** : Jan. 4th, 2022 : Flash point correction of thinner 67-232 v02 in the technical datasheet.

\*\*\*\*\*WARNING\*\*\*\*\* Any intervention on STRIAFORM and/or STRIASOL 500 SP v02 once installed (sanding, grinding ...) requires to wear a P3 mask due to the possible emission of carcinogenic dust.

**intern comment** : 04/01/2022 : Mise à jour des FT en langues FR & ENG après correction du point éclair du diluant 67-232 v02 Ex FNP 400 (substitution du STRIASOL FILLER V01 par le STRIAFORM)

**Utilities type** : PARC NUCLEAIRE

**Technical sheet** : [FT EN Ind B.pdf](#)

### Codifications published

Série	Groupe
	156

### Coat list

Coat number	Product name	Thickness	Nature of the binder	Type of phase	Proportion of solvent
1	STRIFORM	0 à 5000 µm	Epoxy/Adduct polyamine	SS	
2	RESINE MULTICOUCHE V01	360 µm	Epoxy/Amine	SV	2
3	STRIASOL 500 SP V02	500 µm	Epoxy/Adduct polyamine	SV	4.5