

## Visualize a published system sheet

### FNP system

**FNP number :** 395

**Index FNP :** S006

**Last publication :** 27/01/2023

**State :** PUBLISHED

**Supplier :** MAESTRIA

**Total thickness :** 140.0 MICRON

**public comment EN :** 18/06/2019 : \*\*\*\*\*WARNING\*\*\*\*\* Any intervention on the product once installed (sanding, grinding ...) requires to wear a P3 mask due to the possible emission of carcinogenic dust

**intern comment :** 27/01/2023 : Correction des infos contenues dans la liste des couches de la Fiche Système 29/07/2021 : Ajout de la FT en langue ENG Indice D : 07/07/2004 Indice E : rajout d'un PV d'essai de lixiviation dans le dossier + précision dans commentaires sur système que le système n'est pas qualifié en PID 100. Indice F : 28/02/11 : extension de codification PIA PIB 100 -> PIA PIB PID EIA EIB EID 100, changement de formule pour obtenir un atox favorable pour l'epodux Primer 61-134 qui devient V01, rajout des PV d'essais de conta/déconta, comportement au feu, dossier de justification de changement de formule PL4319 Ind G : Le 06-11-2013 : MAJ de la fiche système Indice H au 02/03/2017 : \*\*\*\*\*Attention\*\*\*\*\*Ce système a obtenu un avis toxicologique défavorable lié à la présence de méthylisobutylcétone (MIBK) ce qui classe ce produit dans la catégorie 2B du CIRC (suspicion de risque). Cette substance ne rentre pas dans le cadre de la directive CMR. Conformément au code du travail, afin d'appliquer ce système en toute sécurité, il est nécessaire de réaliser une analyse de risque et de mettre en place les protections collectives et individuelles adaptées. ==> Supprimé suite à la substitution du diluant 67-232 v01 par la v02 18/06/2019 : \*\*\*\*\*Attention\*\*\*\*\* Toute intervention sur le produit une fois posé (ponçage, ...) nécessite le port d'un masque P3 en raison de l'émission possible de poussières cancérigènes (Epodux O 82-34, ATOX du 24/07/2018)

**Utilities type :** PARC NUCLEAIRE

**Technical sheet :** [FT FNP 395 indice J\\_ENG.pdf](#)

### Codifications published

Série	Groupe
	100

**Coat list**

<b>Coat number</b>	<b>Product name</b>	<b>Thickness</b>	<b>Nature of the binder</b>	<b>Type of phase</b>	<b>Proportion of solvent</b>
1	EPODUX PRIMER 61.134 V01	50µm	EPOXY POLYAMINOAMIDE	SV	30.1
2	EPODUX PRIMER 61.134 V01	50µm	EPOXY POLYAMINOAMIDE	SV	30.1
3	EPODUX 'O' 82.34	40µm	EPOXY POLYAMIDE	AQ	42.75
4	-----				
5	DILUANT 67-232 V02				