

Visualize a published system sheet

FNP system

FNP number : 1173

Index FNP : S003

Last publication : 04/12/2024

State : PUBLISHED

Supplier : MAESTRIA

Total thickness : 550 µm

public comment EN : July 3rd, 2024 : First publication of the system. FNP1173 system succeeds to the FNP1054 system after "PRIMODUX H" base reformulation in "PRIMODUX H v01" to substitute MIBK in the solvent phase (hardeners are not reformulated but commercial trade name also changed to avoid confusion). DT/TEGG note ref. D309524000703 [A] validated the qualification maintaining of all the FNP systems concerned.

intern comment : 03/07/2024 : première publication de manière anticipée pour mise en visibilité de la FT. La vérif exhaustive du DQ suivra dans les meilleurs délais. 12/09/2024:paramétrage exhaustif du DQ pour vérif (CT) EDF + intégration de la Fiche de vérification EDF sous AQ (visas gestionnaire et contrôleur FNP) 04/12/2024:republication après ajout de la CIR de référence du PRIMODUX H v01 ROUGE BRUN

Utilities type : Hydraulique

Technical sheet : [FNP1173_ENG_R17_june 2024.pdf](#)

Codifications published

Série	Groupe
HCB HCC HCG HMB HMC HMG HNC HNG	600

Coat list

Coat number	Product name	Thickness	Nature of the binder	Type of phase	Proportion of solvent
1	PRIMODUX H V01	50 µm	Epoxy / Adduct amine	SV	28
2	EPODUX IM 209	250 µm	Epoxy / Adduct amine	SV	9.85
3	EPODUX IM 209	250 µm	Epoxy / Adduct amine	SV	9.85
4	-----				
5	DILUANT 67-232 V02				