

Visualisation de la fiche d'un système publié

Système FNP

Numéro FNP : 123

Indice : S006

Date de dernière publication : 30/01/2026

Etat : PUBLIÉ

Société fournisseur : GEHOLIT

Epaisseur totale : 100.0 MICRON

Commentaire public FR : 13/01/2026 - Ajout du groupe 231 et des séries PIA/PIB/PID EIA/EIB/EID. --- LE PRODUIT WIEREGEN-DF35-ZINK EST UTILISE EN RETOUCHES - SYSTEME CERTIFIE ACQPA C4G NV 811

Commentaire interne : CHANGEMENT D'INDICE B SUITE A REACTUALISATION APRES AVIS FAVORABLE DU SCAST.30/09/04 CHANGEMENT D'INDICE C SUITE A MODIFICATION FICHE TECHNIQUE DU FOURNISSEUR: FINITION ACRYLIQUE AU LIEU DE POLYURETHANE. CHANGEMENT D'INDICE D SUITE CHANGEMENT DE NOM DES PRODUITS 13/01/2026 : Ajout groupe décontaminable et modification mineure fiche technique et groupes PL_

Type d'éqpt. : PARC NUCLEAIRE

Fiche technique : [FT 123 Octobre 2025 Rev 19.pdf](#)

Liste des codifications actives

Série	Groupe
	120
	119
	220
	219
	231

Liste des couches

Num. couche	Nom du produit	Epaisseur	Nature liant	Type phase	Pourcentage solvant
1	WIEREGEN-DF35-ZINK	50	POLYURETHANE	SV	11,5
2	GEHOTEX-W7-HAF	50.0 MICRON	ACRYLIQUE	AQ	24
3	GEHOTEX-W17	50.0 MICRON	ACRYLIQUE	AQ	28
4	-----				
5	VERDUNNUNG V-89		Diluant		