

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE


Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la Santé
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

Coordonnées du demandeur : SUBTERRA - part of RadiusPLUS Ltd Unit 6-8 Middle Road Bailey Gate Industrial Estate Sturminster Marshall Dorset BH21 4DB	Nom commercial du produit fini : FAST-LINE PLUS 1 mm
---	---

Type de produit fini : <input type="checkbox"/> tube <input type="checkbox"/> produit de jointoyage <input type="checkbox"/> autre : <input type="checkbox"/> raccord et manchon <input type="checkbox"/> joint <input checked="" type="checkbox"/> revêtement <input type="checkbox"/> composant d'accessoires
Nature du matériau : <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C <input type="checkbox"/> polyéthylène PE <input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PER <input type="checkbox"/> polypropylène PP <input type="checkbox"/> polybutylène PB <input type="checkbox"/> polyamide PA <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE <input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique <input type="checkbox"/> ethylene-propylène EPDM <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR <input checked="" type="checkbox"/> autre : polyuréthane (PU)
Commentaires : Renouvellement de l'ACS 08 MAT LY 019. La remise en eau doit se faire au minimum 90 minutes après l'application du revêtement.
N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 13 MAT LY 074

Formulation chimique : La formulation chimique a été vérifiée conforme aux listes positives. Les restrictions sont vérifiées.

Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 : Rapport S/V testé : 60 cm ² /L Date des essais : / Commentaires : La composition chimique du Fast-Line Plus 1mm n'ayant pas évolué et étant toujours conforme aux listes positives, de nouveaux essais d'inertie ne sont pas nécessaires. Les essais réalisés en 2008 restent valables et conformes.
--

Attestation délivrée par : Christelle AUTUGELLE Responsable Laboratoire MCDE CARSO - L.S.E.H.L. A la date du : 21 Mai 2013 Date d'expiration de l'ACS : 21 Mai 2018 Commentaires :	Signature : 
---	---