

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE (ACS) Certificate of sanitary conformity

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 / Contact details of the ACS owner : LA.RE.TER S.p.A. Via Occhiobello, 732 45024 Fiesso Umbertiano Italie	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : TUBE PVC PRESSION EN1452
--	---

Type de produit fini / Type of finished product :

- | | | |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> tube / pipe | <input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring... | <input type="checkbox"/> revêtement / coating |
| <input type="checkbox"/> produit de jointoyage /
sealing product | <input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings | <input type="checkbox"/> composant d'accessoires /
accessories components |
| <input type="checkbox"/> autre / other : | | |

Nature du matériau / Type of material :

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> polychlorure de vinyle PVC | <input type="checkbox"/> polybutylène PB | <input type="checkbox"/> éthylène-propylène EPDM |
| <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C | <input type="checkbox"/> polyamide PA | <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène PE | <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE | <input type="checkbox"/> autre / other : |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PEX | <input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS | |
| <input type="checkbox"/> polypropylène PP | <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin | |

Commentaires / Comments :

Couleur du matériau / Material color : Gris fer / Iron grey

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 15 MAT NY 135

Formulation chimique / Chemical formulation :

Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives /
Checked by the laboratory and conform to the positive lists

Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 /

Migration tests performed according to the standard XP P 41-250 :

Rapport S/V testé / S/V tested ratio : 240 cm²/L

Date des essais / Tests date : du 02 au 17 novembre 2015 / from November 02 to 17, 2015

Commentaires : Les essais d'inertie simplifiés réalisés selon les termes de la circulaire DGS/VS4 n°2000/232 du 27 avril 2000 n'ont fait apparaître aucune anomalie. Les résultats sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/VS4 n° 99-217 du 12 Avril 1999.

Comments : The simplified migration test carried out according to the circular DGS/VS4 n°2000/232 of the 27th April 2000 do not bring out any anomaly. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/VS4 n°99-217 of the 12th April 1999.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Clémence Tafforeau
Chef de Service / Material Department Manager

Signature :



A la date du / Date of issue : 26 novembre 2015

Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 13 juillet 2020

Commentaires / Comments : Renouvellement de l'ACS 10 MAT LI 029 / ACS 10 MAT LI 029 renewal.