

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 : MOLECOR TECNOLOGÍA S.L. Ctra. M-206 Torrejón-Loeches Km 3,1 28890 Loeches (Madrid) SPAIN	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Bioriented PVC (PVC-BO) pipe TOM®
---	---

Type de produit fini / Type of finished product :

tube / pipe
 joint / seal, gasket, o-ring...
 revêtement / coating
 produit de jointoyage / sealing product
 raccord et manchon / fittings
 composant d'accessoires / accessories components
 autre / other :

Nature du matériau / Type of material :

polychlorure de vinyl PVC
 polybutylène PB
 éthylène-propylène EPDM
 PVC surchloré PVC-C
 polyamide PA
 butadiène-acrylonitrile NBR
 polyéthylène PE
 polytétrafluoroéthylène PTFE
 autre / other :
 polyéthylène réticulé PEX
 acrylonitrile-butadiène-styrène ABS
 polypropylène PP
 à base de résine époxydique / epoxy resin

Commentaires / Comments :
Couleur du matériau / Material color : Bleu / Blue

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 15 MAT NY 041

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 : 60 cm³/L
Date des essais / Tests date : du 30 mars au 23 avril 2015 / from March 30 to April 23, 2015

Commentaires : Les essais d'inertie réalisés selon les normes AFNOR XP P 41-250-1/2/3 et NFP 41-290 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 migration test carried out according to the standards XP P 41-250-1/2/3 and NFP 41-290 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 of April 1999.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Julie Marco
Chef de Service / Department Manager

Signature : 

A la date du / Date of issue : 28 avril 2015
Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 28 avril 2020

Commentaires / Comments : /