

**Certificate of sanitary conformity**

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la santé  
DGS/MS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/MS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

|   |  |
|---|--|
| <b>Coordonnées du demandeur /</b><br><b>Contact details of the ACS owner :</b><br><br>CORDIVARI s.r.l.<br>Zona Industriale Pagliare<br>64020 MORRO D'ORO (TE)<br>Italie | <b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini /</b><br><b>Commercial name(s) of the finished product :</b><br><br>POLYWARM |
|---|--|

**Type de produit fini / T type of finished product :**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> tube / pipe                                  | <input checked="" type="checkbox"/> Réservoirs / Storage systems                               | <input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring...                    |
| <input type="checkbox"/> revêtement pour tubes /<br>coating for pipes | <input checked="" type="checkbox"/> Produits pour réservoirs /<br>Products for storage systems | <input type="checkbox"/> composant d'accessoires /<br>accessories component |
| <input type="checkbox"/> produit de jointoyage /<br>sealing product   | <input type="checkbox"/> raccord et manchon /<br>fittings                                      | <input type="checkbox"/> autre / other :                                    |

**Nature du matériau / Type of material :**

|  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl 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 checked="" type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin |  |

**Température(s) d'utilisation / Temperature(s) for the use :**

|   |  |  |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Eau froide / Cold water | <input type="checkbox"/> Eau chaude / Warm water | <input type="checkbox"/> Eau très chaude / Hot water |
|---|--|--|

Commentaires / Comments : /  
Couleur du matériau / Material color : gris-vert / green-grey

**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :** 20 MAT LY 120

**Formulation chimique / Chemical formulation :**  
Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives  
Checked by the laboratory and conform to the positive lists

**Essais de migration réalisés selon les normes NF EN 1420, NF EN 13052-1 & NF EN 12873-1 ou -2:**  
**Migration tests performed according to the standards NF EN 1420, NF EN 13052-1 & NF EN 12873-1 or -2 :**  
Rapport SV testé / SV tested ratio : 1.5 dm-1 (NF EN 1420, NF EN 13052-1) & 5 dm-1 (NF EN 12873-1)  
Facteur de conversion associé / Associated conversion factor : 4 day/dm  
Date des essais / Tests date : du 07 Août au 04 Novembre 2020 / from August 07 to November 04, 2020  
Commentaires : Les essais d'inertie n'ont fait apparaître aucune anomalie. Les résultats sont conformes aux critères d'acceptabilité  
fixés en annexe 1.  
Comments : The migration tests do not bring out any anomaly. The results are in accordance with the acceptance criteria set out in  
annex 1.

**Attestation délivrée par / Certificate issued by :** Christelle AUTUGELLE  
Responsable Laboratoire MCDE  
CARSO-1SEHL  
Signature :

A la date du / Date of issue : 05 Novembre 2020

Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 05 Novembre 2025

Commentaires / Comments : Renouvellement / Renewal / 15 MAT LY 142

F\_MC164\_1 Rédaction : CAU / Validation : SFR / Approbation : CBE - 03/02/2020