

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*. 1321-52 du code de la santé publique

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 :

Peintures SOB
B.P. 10 - ZI
Rue Ambroise Croizat
46130 BIARS-SUR-CERE

Nom(s) commercial(aux) du produit fini /

Commercial name(s) of the finished product :

PROTECSOB TEP 300

Type de produit fini / Type of finished product :

tube / pipe

produit de jointoyage /
sealing product

autre / other :

joint / seal, gasket, o-ring...

raccord et manchon /
fittings

revêtement / coating

composant d'accessoires /
accessories component

Nature du matériau / Type of material :

polychlorure de vinyl PVC

PVC surchloré PVC-C

polyéthylène PE

polyéthylène réticulé PEX

polypropylène PP

polybutylène PB

polyamide PA

polytétrafluoroéthylène PTFE

acrylonitrile-butadiène-styrène ABS

à base de résine époxydique / epoxy resin

ethylene-propylène EPDM

butadiène-acrylonitrile NBR

autre / other :

Commentaires / Comments : Renouvellement / Renewal 13 MAT LY 164

Couleur du matériau / material color : brun rouge / red brown

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :

19 MAT LY 122

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 : 60cm²/L

Date des essais / Tests date : /

Commentaires : La composition chimique du Protecsob TEP 300 n'ayant pas évolué et étant toujours conforme aux listes positives, de nouveaux essais d'inertie ne sont pas nécessaires. Les essais précédemment réalisés restent valables et conformes.

Comments : The chemical composition of Protecsob TEP 300 did not change and it is still in compliance with our positive lists. New testings are not requested ; the previous testings remain valid and compliant.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE Signature :

Responsable MCDE

CARSO - L.S.E.H.L.

A la date du / Date of issue : 13 Juin 2019

Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 13 Juin 2024

Commentaires / Comments : le temps à respecter avant la remise en eau est de 7 jours minimum / The curing time to apply before restarting network service is a minimum of 7 days.