

Classification Environnementale – Résistance à la Corrosion

Fabricant : COGELEC SA
 Adresse : 370, rue de Maunit - 85290 - Mortagne sur Sèvre – France



1- But

Evaluer la performance des produits lorsqu'ils sont placés dans un atmosphère de brouillard salin.

Ces essais sont réalisés à la demande de COGELEC SA.

2- Produits évalués

Interphone à Boutons 27-0001 à 27-9999

3- Critère d'acceptation

Test selon les exigences de la norme EN1670 (2007) :

- Grade 3 – Résistance élevée, définie par l'utilisation en extérieurs avec pluie ou rosée occasionnelles ou fréquentes
- Durée d'exposition : 96hrs
- Procédure d'essai au brouillard salin neutre selon la norme ISO 9227 (2017).

4- Résultats

17 au 21 Mai 2019, tests et contrôle visuel réalisés par le laboratoire EMITECH, avec délivrance du rapport R240-PNN-19-102473-2/A (00).

Les produits sous tests sont fonctionnels, suite à une période d'exposition au brouillard salin neutre de 96 heures.

5- Conclusion

Produits	Grade de résistance selon EN 1670	Niveau acquis
Interphone à Boutons	Tenue aux 96hrs d'exposition	Grade 3

Etabli par :	Service Validation and Conformité		
Réalisé par :	T.LOIZEAU	Date:	04 Septembre 2019
Vérifié par :	J.BOUSSEAU		