



RAPPORT D'AUDIT

conformément aux spécifications de qualité et aux méthodes de vérification de Europaverband Hochwasserschutz e.V. Version novembre 2014

Archives communes du comité d'audit sur le test d'utilisation daté du:

19.03.2015

1. Test d'utilisation du système
de l'entreprise:



Torbau Schwaben GmbH
Enzianstraße 14
88436 Oberessendorf
Deutschland

2. Désignation du système propre
à l'entreprise

Système de porte de garage AquaLOCK



Justificatif de validation

Prénom, nom (sans le titre)

date

signature

Franz Sängler

19.03.2015

Dieter Kalczyk

19.03.2015

Roland Kaiser

19.03.2015

3. Étanchéité conformément au point 3.4.3. des dispositions du plan d'aménagement

3.1.a a Hauteur du système installé

3.1.b Hauteur de retenue constante

4. Attribution aux classes d'évaluation

Classification : Classe 0 = meilleur classement, classe 5 = pire classement

4.1 Volumes de stockage et de transport conformément au point 3.4.1 des dispositions du plan d'aménagement

Volume de stockage m³ / m² ⇒ Classe

Volumes de transport m³ / m² ⇒ Classe

4.2 Temps d'installation conformément au point 3.4.2 des dispositions du plan d'aménagement

Temps d'installation min / m² ⇒ Classe

Temps de démontage min / m² ⇒ Classe

4.3 Étanchéité

Quantité moyenne d'eau infiltrée en litre/ par min/ par m²

l / min / m² ⇒ Classe

5. Remarques finales / Exigences

Le test a eu lieu au centre d'essai de l'entreprise à Oberessendorf.
Ce centre d'essai respecte de par sa la nature sa structure les principes des critères de contrôle et de qualité de l' EVH. Le test a pu être réalisé de manière conforme.

Le rapport a été complété par Dieter Kalczyk

Les commentaires supplémentaires que l'auteur du rapport souhaite faire apparaître dans le rapport de contrôle doivent être consignés dans un document séparé !