

Certificat

CLOSOIRS VENTILES**Couvertures et produits connexes****GEWEBEROLLE**

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB Closoirs ventilés (QB 35) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **MAGE France**

3 quai Kléber – Tour Sébastopol – FR-67000 Strasbourg – France

Usine

MAGE Roof & Building Components GmbH

An den Steinenden 7 – DE-04916 HERZBERG – Allemagne

le droit d'usage de la marque QB35 Closoirs ventilés pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.

**007-1****Décision d'admission n°007-1 version 1 du 04/07/2022**

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

- > Selon le référentiel de certification QB35 : Closoirs ventilés :
- Classement GEV :
 - (G) Adaptabilité ;
 - (E) Comportement à l'eau ;
 - (V) Capacité de ventilation ;
 - Résistance de la liaison entre corps et bavettes avant et après vieillissement ;
 - Résistance à la traction du cordon adhésif avant et après vieillissement.
 - Service d'Assistance technique.

A ce Certificat QB sont attachés les classements GEV suivants :

GEWEBEROLLE 240	G₀ – E₁ – V₂₆₃
GEWEBEROLLE 300	G₁ – E₁ – V₂₆₃

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

M. Marko ZIVANOVIC

Courriel : QB35@cstb.fr

Tél. : 01 64 68 85 79

Pour le CSTB
Pour le Président



Nicolas RUAUX

Annexe du Certificat

Décision n°007-1 du 04/07/2022

A. Composition du closoir

a. Famille du closoir

Closoirs avec liaison mécanique (Exemples : emboutissage, sertissage...)		Closoirs avec assemblage par un 3ème élément (Exemples : couture, colle...)		Closoirs monobloc	
F1 <input type="checkbox"/>	F1a (*) <input type="checkbox"/>	F2 <input type="checkbox"/>	F2a (*) <input checked="" type="checkbox"/>	F3 <input type="checkbox"/>	F3a(*) <input type="checkbox"/>

(*) Avec cordon adhésif

b. Composition du closoir

Caractéristiques	Composants	
	Corps	
Matériau	Polypropylène tissé	
Rigidité	Rigide <input type="checkbox"/>	Souple <input checked="" type="checkbox"/>
	Bavettes	
Matériau	Aluminium	
Coloris	Dans la masse <input checked="" type="checkbox"/>	Finition en usine <input type="checkbox"/>
	Cordon adhésif	
Présence	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

c. Caractéristiques géométriques des closoirs de la gamme

Dénomination commerciale	Longueur nominale (mm)	Largeur totale nominale (mm)	Largeur utile des jupes (mm)
GEWEBEROLLE 240	5 000/50 000	240	55
GEWEBEROLLE 300	5 000/50 000	300	55

B. Assistance technique

L'assistance technique est assurée par la société MAGE France.

Contact : +33 3 88 23 70 97