

N° 607-065-065



Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque QB à la société :

CSTB grants the right to use the QB Mark to the company :

BEGRA GRANULATE GMBH & CO KG

Nom du titulaire

Holder name

19-21 THYSSENSTR.

13407 BERLIN

Allemagne

Site
Site

BEGRA GRANULATE GMBH & CO KG

19-21 THYSSENSTR.

13407 BERLIN

Allemagne

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB.

For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by CSTB

Désignation
Name

Matières souples / Flexible Materials

Conformité
Conformity

Les caractéristiques certifiées sont les suivantes :

- Les caractéristiques d'identification du mélange ou de la composition;
- Performances après vieillissement thermique (selon Grade choisi);
- Performances après vieillissement simulé à l'ensoleillement et aux intempéries



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://evaluation.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° 607-065-065 du 16/12/2024

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 583-065-065 du 03/09/2024

Décision d'admission initiale / Admission decision N° 517-065-065 du 19/02/2018

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde le droit d'usage de la Marque QB à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les Exigences générales de la Marque QB et par les référentiels de certification QB, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision, CSTB grants the right to use the QB Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general requirements of the QB Mark and of the QB certification reference system, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Président du CSTB
Etienne CREPON

Fait à : Marne-la-Vallée, France.
Done at

Date : 17/12/2024
Date

cofrac
ACCREDITATION
N° 5-0010
List of sites and
Scope
available /
Listes des sites
et portée
disponibles sur
WWW.COFRAc.FR
**CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES**

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT - ORGANISME CERTIFICATEUR

84 avenue Jean Jaurès - Champs-sur-Marne - 77447 Marne-la-Vallée Cedex 2
Tél. (33) 01 64 68 82 82 - Fax (33) 01 64 68 89 94 - www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA-ANTIPOLIS

CSTB
le futur en construction

N° 607-065-065

Date de publication : 17/12/2024

<https://evaluation.cstb.fr>

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

PVC PLASTIFIÉ / PLASTICIZED PVC

Documents techniques / Technical documents: DT 99036-01, DT 99036-02

Gamme / Range: Begra Flex 2054

Nature chimique / Chemical nature : PVC-P / P-PVC

Nom du mélange	Coloris	Dureté (Shore A)	Plage de température de fonctionnement	Code de certification du mélange
Compound name	Color	Hardness (Shore A)	Working temperature range	Certification compound code
Begra Flex 2054 CO	Gris	66	Grade 5	M102
Begra Flex 2054 CO	Noir	66	Grade 5	M103
Begra Flex 2054 CO B7	Marron	66	Grade 5	N100
Begra Flex 2054 CO F7	Blanc	66	Grade 5	M100
Begra Flex 2054 CO F7	Gris clair	66	Grade 5	M101

PVC PLASTIFIÉ / PLASTICIZED PVC

Documents techniques / Technical documents: DT 99036-01, DT 99036-02

Gamme / Range: Begra Flex 3300

Nature chimique / Chemical nature : PVC-P / P-PVC

Nom du mélange	Coloris	Dureté (Shore A)	Plage de température de fonctionnement	Code de certification du mélange
Compound name	Color	Hardness (Shore A)	Working temperature range	Certification compound code
Begra Flex 3300 F7	Blanc	58	Grade 5	I100
Begra Flex 3300 F7	Gris clair	58	Grade 5	I101
Begra Flex 3300 F7	Noir	58	Grade 5	I102

PVC PLASTIFIÉ / PLASTICIZED PVC

Documents techniques / Technical documents: DT 99036-01, DT 99036-02

Gamme / Range: Begra Flex 33850

Nature chimique / Chemical nature : PVC-P / P-PVC

Nom du mélange	Coloris	Dureté (Shore A)	Plage de température de fonctionnement	Code de certification du mélange
Compound name	Color	Hardness (Shore A)	Working temperature range	Certification compound code
Begra Flex 33850 SW/60-57/17	Gris	60	Grade 5	T100