

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0992 – CPR - 01-32-02.001 DE

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für

das Bauprodukt: **GeoMent**
Schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder
EN 13282-1 - HRB E4

des Herstellers: **GHT GmbH & Co. KG**
Königsheide 145a
44359 Dortmund
Deutschland

des Herstellwerkes: **BMA Bottrop**
Am Südbahnhof 12
46238 Bottrop
Deutschland

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt von der notifizierten (Notified Body: 0992) und akkreditierten (D-ZE-11143-01-00) Zertifizierungsstelle:

Materialforschungs- und -prüfanstalt
an der Bauhaus-Universität Weimar
Coudraystraße 9
99423 Weimar
Germany

und bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm:

Hydraulische Tragschichtbinder - Teil 1: Schnell erhärtende hydraulische Tragschichtbinder - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien
EN 13282-1:2013

entsprechend **System 2+**
angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Weimar,
den 01.06.2023



Dr.-Ing. Uwe Gerth
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis zum 31.05.2025.