

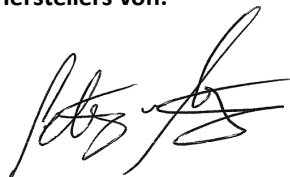
- |    |  |   |
|----|--|---|
| 1) | Einzigartige Kenncode des Produkttyps:   | <b>Deckdrain 1200SXD/NW8</b>  |
| 2) | Typ, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts: | <b>Deckdrain 1200SXD/NW8</b>  |
| 3) | Anwendungsbereiche:  | <b>EN 13252:2000 + A1:2005      F + S + D</b><br><br><b>Geoverbundstoff als Flächendrange.</b>   |
| 4) | Hersteller:  | <b>ABG Ltd, Unit E7, Meltham Mills Road<br/>Meltham, HD9 4DS, Yorkshire, UK<br/>01484 852096<br/>geo@abgltd.com</b>   |
| 5) | System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:                              | <b>System 2+</b>  |
| 6) | Bei der Leistungserklärung für ein Bauprodukt, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: | Die <b>KIWA tBU 0799</b> hat die Erstprüfung der Produktionsstätte und der werkseigenen Produktionskontrolle und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle unter <b>System 2+</b> .<br><br>Zertifikat: <b>0799-CPD-30</b> |
| 7) | Deklarierte Leistungen   |   |

Wesentliche Merkmale	Norm	Leistung	Einheit	Toleranz	Harmonisierte Normen
Zugfestigkeit MD / CMD	EN ISO 10319	27.0 / 19.0	(kN/m)	(-4.0kN/m) / (-3.0kN/m)	
Durchschlagverhalten (Kegelfallversuch)*	EN ISO 13433	32.0	(mm)	(+8.0mm)	
Stempeldurchdruckkraft *	EN ISO 12236	1.60	(kN)	(-0.32kN)	
Charakteristische offnungsweite *	EN ISO 12956	120	(µm)	(±36µm)	
Wasserdurchlässigkeit *	EN ISO 11058	115	(mm/s)	(-35mm/s)	
Ableitvermogen in der Ebene	EN ISO 12958	425 x 10 <sup>-5</sup>	(m <sup>2</sup> /s)	(-50 x 10 <sup>-5</sup> m <sup>2</sup> /s)	<b>EN 13252:2000 + A1:2005</b>
Dauerhaftigkeit		Eine Abdeckung hat spätestens zwei Wochen nach Einbau zu erfolgen. Nutzungsdauer von mehr als 25 Jahren in allen natürlichen Böden mit einem ph-Wert zwischen 4 und 9 und Bodentemperaturen von < 25°C			
Gefährliche Substanzen		NPD			

\* Werte stellen nur das Filtertextil dar

- 8) Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**



**Peter van Ruiten – Operations Director      02/01/2014      Meltham**

Declaration of Performance