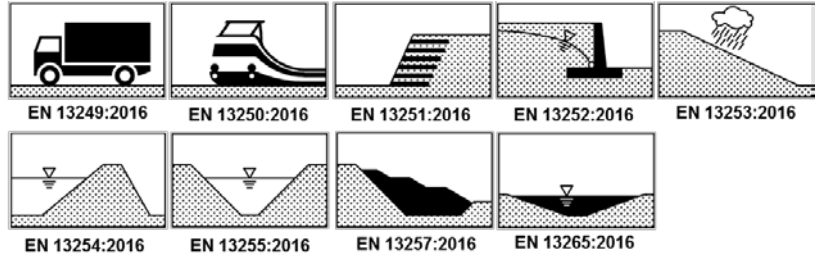
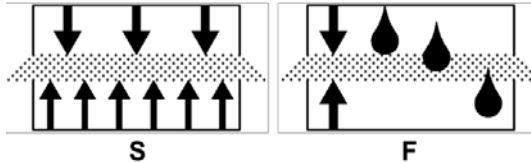


Leistungserklärung

- 1) **Hersteller:** Aduxa GmbH
Postfach 101301
47013 Duisburg
DEUTSCHLAND
- 2) **Eindeutiger Kenncode des Produktes:** **aduxa 130**
- 3) **Produktschlüssel / Leistungserklärung Nr.:** aduxa130-CPR-2021-04-20-(GTX/NW)
- 4) **Notifizierte Stelle:** 0799, Kiwa GmbH, TBU, Greven
- 5) **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** 2+
- 6) **Harmonisierte Normen:**



- 7) **Verwendungszweck(e):**



8) Erklärte Leistungen:	Norm	Mittelwert	Einheit	Abweichung
Zugfestigkeit MD:	EN ISO 10319:2015	5,0	kN/m	- 0,50
Zugfestigkeit CMD:	EN ISO 10319:2015	7,0	kN/m	- 0,7
Dehnung MD:	EN ISO 10319:2015	40	%	+ 80,0 / - 4,0
Dehnung CMD:	EN ISO 10319:2015	30	%	+ 60,0 / - 3,0
Durchdrückwiderstand:	EN ISO 12236:2006	1,30	kN	- 0,130
Durchschlagverhalten:	EN ISO 13433:2006	28,0	mm	+ 5,6
Charakteristische Öffnungsweite, (O ₉₀):	EN ISO 12956:2020	90	µm	+ 27 / - 27
Wasserdurchlässigkeit normal zur Ebene (V _{H50}):	EN ISO 11058:2019	90	l/(m ² s)	- 27

Dauerhaftigkeit (Annex B der unter Punkt 6 genannten harmonisierten Normen):

Beständig für 100 Jahre in natürlichen Böden mit $4 \leq \text{pH} \leq 9$ und Bodentemperaturen $\leq 25^\circ\text{C}$ auf der Grundlage der Ergebnisse des Prüfverfahrens und Prüfdauer nach B.4.2.2.

Das Produkt ist innerhalb von einem Monat nach Einbau zu bedecken.

- 9) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

20.04.2021
47013 Duisburg

Gerhard J. J. J. J. J.
(Geschäftsführer)

Zusätzliche Angaben nach ZTV E-StB 17:

Masse pro Flächeneinheit:	EN ISO 9864:2005	130,0	g/m ²	- 13
Schichtdicke:	EN ISO 9863-1:2020	0,8	mm	- 0,1