

Zertifizierungen für unbenutztes Filtermaterial - ÖNORM B 2506-3

Zertifikatnummer	Standard / Norm ÖNORM	Firma	Zertifizierungsgegenstand	Herkunfts-klassen	max. Flächenverhältnis As: Ared	Zertifikat ungültig ab			Zertifikat ausgestellt bis*
						2019	2020	2021	
N 001150	B 2506-3:2018-07-15	ENREGIS GmbH	„ENREGIS/ Biocalith® MR-F2“	A	1:250				13.06.2024
N 001971	B 2506-3:2018-07-15	ENREGIS GmbH	„ENREGIS/ Biocalith® MR-F2 Eco“	A	1:200				13.06.2024
N 001782	B 2506-3:2018-07-15	ENREGIS GmbH	„ENREGIS/ Biocalith® MR-F3“	A, B, C	1:100				13.06.2024
N 001153	B 2506-3:2018-07-15	SW Umwelttechnik Österreich GmbH	„SW-AQUAfilt F3“	A	1:250				13.07.2023
N 001138	B 2506-3:2018-07-15	Funke Kuststoffe GmbH	„D-Rainclean“	A	1:100				29.05.2024
N 001816	B 2506-3:2018-07-15	Mall GmbH Austria	„ViaClean“	A	1:150				04.10.2023

* In der Regel wird bei positivem Überwachungsergebnis eine Verlängerung um weitere 18 Monate ab dem Zeitpunkt der Probenentnahme vom Austrian Standard Institute ausgesprochen.

Basis dieser Datenerhebung sind Informationen, die frei und allgemein verfügbar und zugänglich sind. Weitere Informationen, auch zur Historie von Zertifikaten, sind ausschließlich beim Austrian Standards Institute zu erfragen.

Die Informationen in dieser Tabelle /Aufstellung sind nach bestem Wissen objektiv zusammengetragen, erheben kein Recht auf Vollständigkeit und haben darüber hinaus keine rechtliche Bindung!

Diese Aufstellung zeigt den Status Quo unbenutzter Filtermaterialien vom **23.05.2023**, eine Aktualisierung erfolgt regelmäßig. Der aktuelle, verbindliche Stand der ÖNORM Zertifizierungen B 2506-3 ist tagesaktuell der Zertifikatsdatenbank des Austrian Standards in Wien zu entnehmen.

Dieser Informationsdienst ist ein Service der ENREGIS Group und dient zur Aufklärung bzw. Markttransparenz.

- Höchster Anschlussgrad**
- Größte Herkunftsklassen-Flexibilität**

Herkunftsklassen:

- A:** befestigte Flächen (z.B. Straßen)
- B:** Zinkdächer
- C:** Kupferdächer