

# ZERTIFIKAT



## ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### 3A Composites GmbH

#### Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Leichtstoff- und Papierplatten und PUR-Formteilen  
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Verbundplatten

#### Zertifizierter Standort:

Kiefernweg 10, 49090 Osnabrück, Deutschland  
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A20031475\_1 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 170813037/4  
Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 15.06.2020

Zertifikat gültig vom: 24.06.2020  
Zertifikat gültig bis: 23.06.2023  
Letzte Änderung: 15.12.2020

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Nagel'.



Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 15.12.2020

Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01



# Anhang zum Zertifikat Nr. 170813037/4

gültig vom 24.06.2020 bis 23.06.2023

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	3A Composites GmbH	Kiefernweg 10 49090 Osnabrück Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten</b>		<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.	3A Composites GmbH	Kiefernweg 10 49090 Osnabrück Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Leichtstoff- und Papierplatten und PUR-Formteilen
2.	3A Composites GmbH	Alusingenplatz 1 78221 Singen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Verbundplatten

  
Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 15.12.2020

