



# Zertifikat

## über die Eignung von geprüften Systemböden für induktive Höranlagen

Der Landesverband Bayern der Schwerhörigen und Ertaubten e. V.  
bescheinigt der Firma

**Lindner SE, Bahnhofstraße 29, 94424 Arnstorf,**

die durch Prüfung bestätigte Eignung der aufgeführten Bodensysteme,  
für den Einsatz in Verbindung mit induktiven Höranlagen.

### Produkt: CAVOPEX

(Nasshohlboden bestehend aus Schalungselement mit  
Fließestrichtragschicht)

Geprüft wurde das Dämpfungsverhalten des Systembodens CAVOPEX.  
Aufgrund der guten Prüfergebnisse wird das Prüfsiegel für die uneingeschränkte  
Eignung verliehen.



1.Vorstand

München, April 2021



# Zertifikat

## über die Eignung von geprüften Systemböden für induktive Höranlagen

Der Landesverband Bayern der Schwerhörigen und Ertaubten e. V.  
bescheinigt der Firma

**Lindner SE, Bahnhofstraße 29, 94424 Arnstorf,**

die durch Prüfung bestätigte Eignung der aufgeführten Bodensysteme,  
für den Einsatz in Verbindung mit induktiven Höranlagen.

**Produkt: FLOOR and more®**  
(faserverstärkte Calciumsulfatplatte)

Geprüft wurde das Dämpfungsverhalten des Systembodens FLOOR and more®  
(ohne zusätzliche Stahlblechapplikation). Aufgrund der guten Prüfergebnisse wird das  
Prüfsiegel für die uneingeschränkte Eignung verliehen.



1.Vorstand

München, April 2021





# Zertifikat

## über die Eignung von geprüften Systemböden für induktive Höranlagen

Der Landesverband Bayern der Schwerhörigen und Ertaubten e. V.  
bescheinigt der Firma

**Lindner SE, Bahnhofstraße 29, 94424 Arnstorf,**

die durch Prüfung bestätigte Eignung der aufgeführten Bodensysteme,  
für den Einsatz in Verbindung mit induktiven Höranlagen.

### Produkt: LIGNA

(hochverdichtete Holzwerkstoffplatte)

Geprüft wurde das Dämpfungsverhalten des Systembodens LIGNA  
(ohne zusätzliche Stahlblechapplikation). Aufgrund der guten Prüfergebnisse wird das  
Prüfsiegel für die uneingeschränkte Eignung verliehen.



1.Vorstand

München, April 2021



# Zertifikat

## über die Eignung von geprüften Systemböden für induktive Höranlagen

Der Landesverband Bayern der Schwerhörigen und Ertaubten e. V.  
bescheinigt der Firma

**Lindner SE, Bahnhofstraße 29, 94424 Arnstorf,**

die durch Prüfung bestätigte Eignung der aufgeführten Bodensysteme,  
für den Einsatz in Verbindung mit induktiven Höranlagen.

**Produkt: NORTEC**  
(faserverstärkte Calciumsulfatplatte)

Geprüft wurde das Dämpfungsverhalten des Systembodens NORTEC  
(ohne zusätzliche Stahlblechapplikation). Aufgrund der guten Prüfergebnisse wird das  
Prüfsiegel für die uneingeschränkte Eignung verliehen.



**1.Vorstand**

München, April 2021