

PhoneStar & PhoneStrip - Neue CE Zertifizierung für Europa

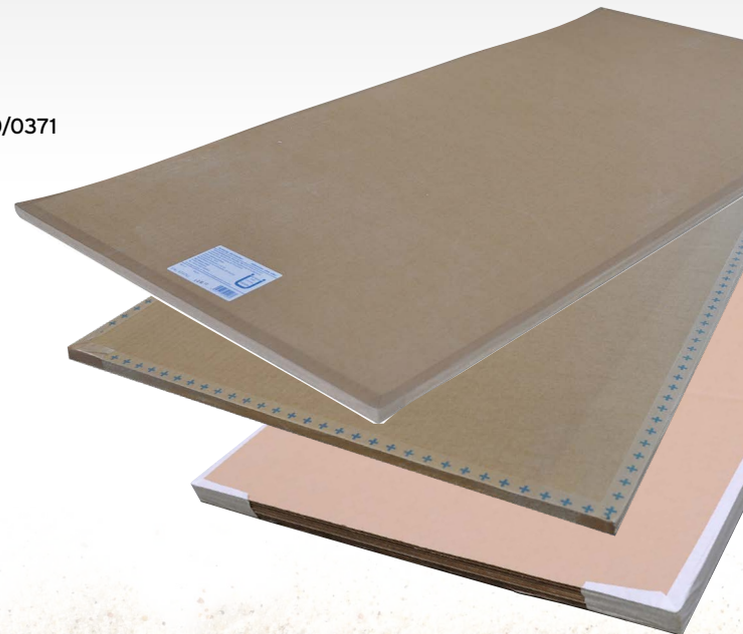


Ergänzend zu dem bereits bestehenden CE Zertifikat für PhoneStar und PhoneStrip als Entkopplung für Wand und Decke, wurde die darauf basierende ETA überarbeitet und erweitert.

- Seit Mai 2020 sind die Produkte von Wolf Bavaria mit einem neuen CE Zeichen mit der Nummer 20/0371 gekennzeichnet.
- Das CE Zeichen bescheinigt vor allem den neuen PhoneStar Produkten und PhoneStrip die spezifischen technischen Werte.
- Die bereits bestehende ETA für PhoneStar und PhoneStrip bleibt weiterhin bestehen.



CE
20
ETA N° 20/0371



PhoneStar  **Erweiterte Zertifizierung**

Neu für die PhoneStar-Produktfamilie

- Definition als Schalldämmplatte und trittschalldämmender Trockenestrich.
- Alle schalltechnisch geprüften Systemaufbauten sind in der ETA-20/0371 beinhaltet.

Luft- und Trittschallschutz
✓ europaweit einsetzbar
✓ für eine Vielzahl geprüfter Konstruktionsvarianten

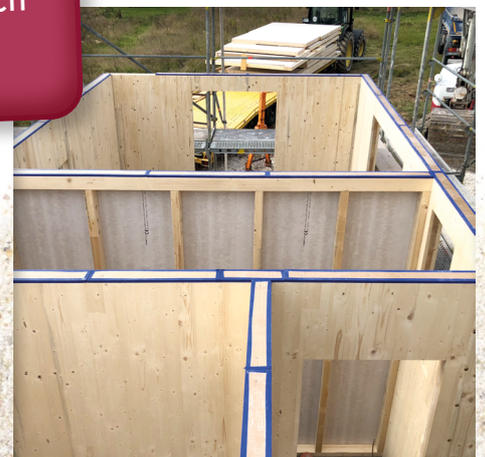
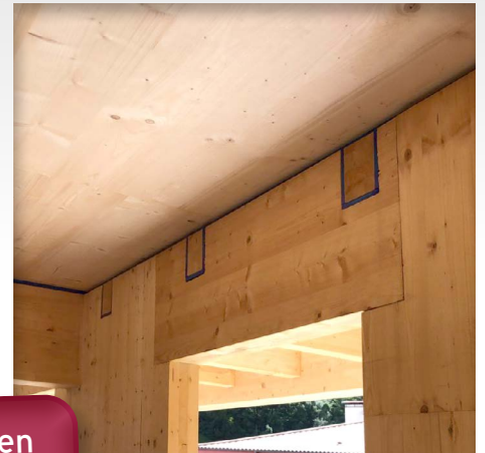
PhoneStar & PhoneStrip - Neue CE Zertifizierung für Europa

PhoneStrip Neue CE Zertifizierung

Der Reibungsdämpfer - effiziente Schallentkopplung für Wände und Decken

PhoneStrip ist als Entkopplungsstreifen für die Aufnahme vertikaler Lasten CE zertifiziert. Auf Basis der ETA-20/0371 sind alle Eigenschaften und Anwendungen als Entkopplungslager für den Einsatz in Europa geregelt.

- Die hohe **charakteristische Druckfestigkeit** von PhoneStrip gemäß EN 26891 bei 23 N/mm² (Design-Wert = 17,69 N/mm²) die bereits 2018 in einer gutachterlichen Stellungnahme der bauart Konstruktions GmbH & Co. KG bescheinigt wurde, ist in der ETA übernommen.
- Auch für das **Setzungsverhalten** werden die Werte für die **Endverformung** bei 23 N/mm² mit 3,5 mm ±0,5 mm bestätigt. Bedingt durch die max. Druckfestigkeit von Holzwerkstoffen mit 2,5 N/mm² wird lediglich eine Verformung von 1,2 mm ±0,5 mm in der ETA attestiert.
- Laut ETA können die Entkopplungsstreifen zur **Lagefixierung** in die Konstruktion genagelt, geklebt oder geschraubt werden, wobei die laminierte Seite zur Wetterseite hin zeigen muss.
- Die ETA bescheinigt PhoneStrip bei sachgemäßem Einbau und in trockener Umgebung eine **unbegrenzte Lebensdauer**.
- Die **Stoßstellendämm-Maße Kij** aus den Prüfergebnissen der TU Graz in Anlehnung an EN ISO 10848-1:2006 wurden übernommen



PhoneStrip Entkopplungsstreifen können damit EU-weit praktisch in allen Holzkonstruktionen eingesetzt werden.

