



Bis zu
39%*
weniger
Wärmeverlust!



Das Zeichen für vorbildliche Waldwirtschaft
FSC® C017145 www.fsc.org

Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

EICHE HELLBRAUN

- Heiz- und Klimatisierungskosten sparen
- Geeignet für Innendämmung
- FSC®-zertifiziert (C017145)
- Gebürstete Echtholzoberfläche
- Effektive schallabsorbierende Wirkung
- Selbstklebend – superleichte Montage
- Große Paneele: 2500 x 480 x 20 mm
- 13 mm Isolierschicht
- 4 mm Filz-Akustikträger
- Kartoninhalt: 1 Paneel = 1,2 m²
- Hergestellt in Europa

Um die maximale Energieeinsparung zu erreichen, muss die komplette Aussenwand (auf der Innenseite) verkleidet werden.



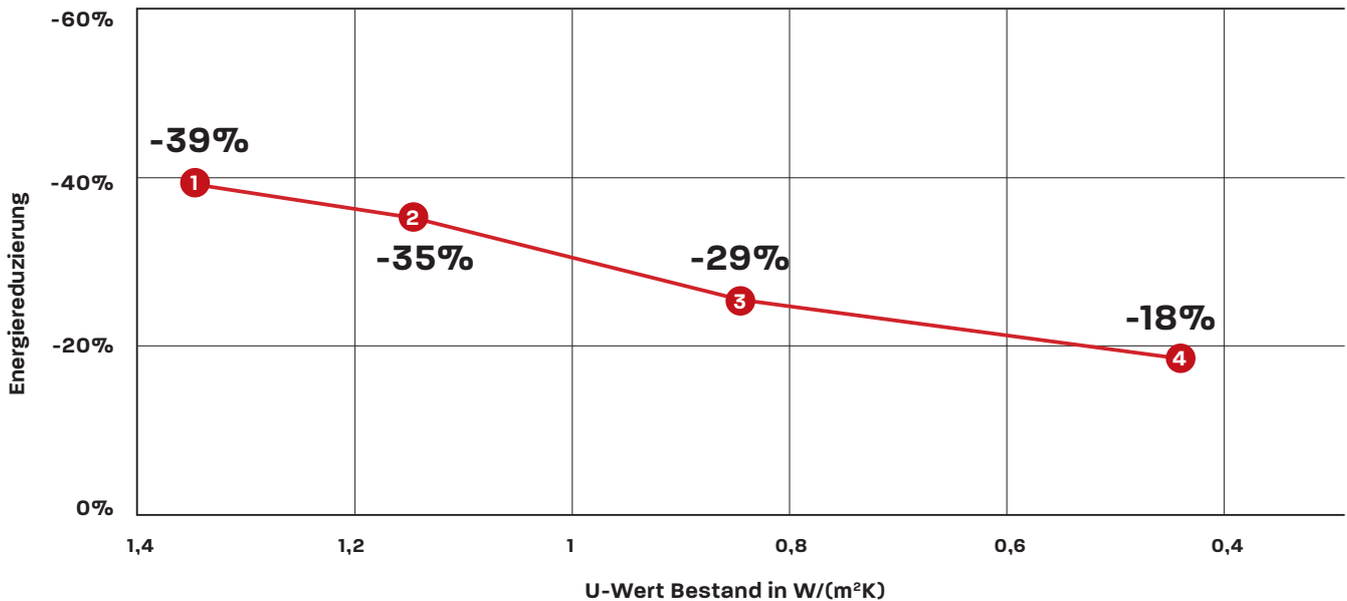
Dekor-Nr.	Ref.-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/PAL
AC01ES	106207690	ISOL, Eiche hellbraun, 2500 x 480 x 20 mm	7640370940204	30



* Mögliche Änderung des Wärmeaustausches durch Innendämmung einer Bestandswand.

Wand	1	2	3	4
Hauptmaterial	Hochlochziegel ≈ 1960	Kalksand Lochstein ≈ 1970	Leichtbeton ≈ 1975	WSV 95** ≈ 1995

** Außenwände die die Anforderungen der Wärmeschutzverordnung 1995 erfüllen (kleine Wohngebäude).



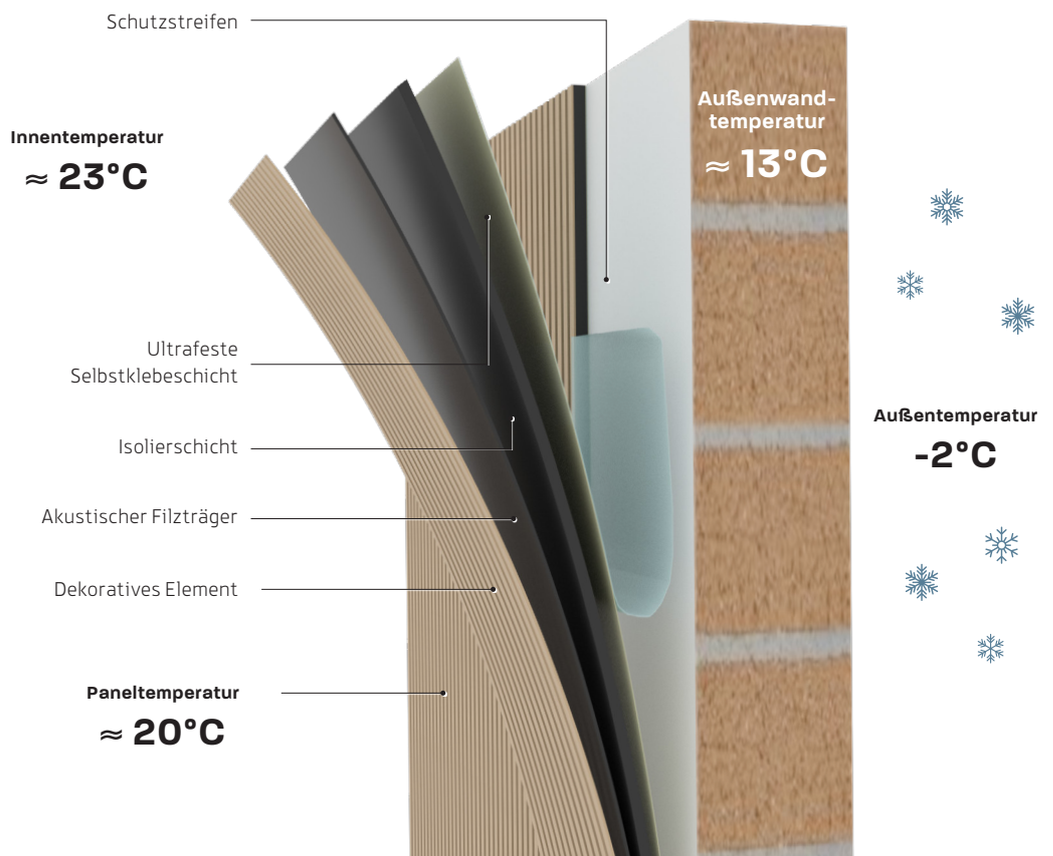
Energie spendend



Schallabsorbierend



Herstellergarantie





Bis zu
39%*
weniger
Wärmeverlust!



Das Zeichen für vorbildliche Waldwirtschaft
FSC® C017145 www.fsc.org

Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

EICHE RUSTIKAL

- Heiz- und Klimatisierungskosten sparen
- Geeignet für Innendämmung
- FSC®-zertifiziert (C017145)
- Gebürstete Echtholzoberfläche
- Effektive schallabsorbierende Wirkung
- Selbstklebend – superleichte Montage
- Große Paneele: 2500 x 480 x 20 mm
- 13 mm Isolierschicht
- 4 mm Filz-Akustikträger
- Kartoninhalt: 1 Paneel = 1,2 m²
- Hergestellt in Europa

Um die maximale Energieeinsparung zu erreichen, muss die komplette Aussenwand (auf der Innenseite) verkleidet werden.



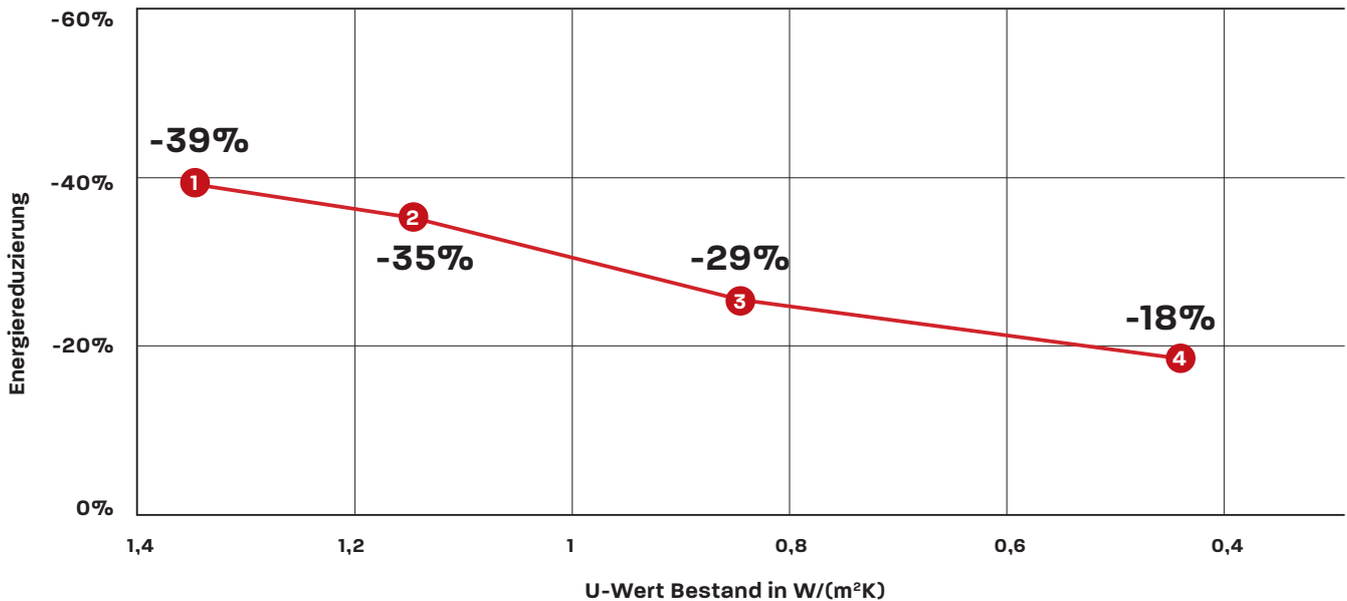
Dekor-Nr.	Ref.-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/PAL
AC02ES	106207691	ISOL, Eiche Rustikal, 2500 x 480 x 20 mm	7640370940259	30



* Mögliche Änderung des Wärmeaustausches durch Innendämmung einer Bestandswand.

Wand	1	2	3	4
Hauptmaterial	Hochlochziegel ≈ 1960	Kalksand Lochstein ≈ 1970	Leichtbeton ≈ 1975	WSV 95** ≈ 1995

** Außenwände die die Anforderungen der Wärmeschutzverordnung 1995 erfüllen (kleine Wohngebäude).



Energie spendend



Schallabsorbierend



Herstellergarantie

