



Februar 2026

Eine nachhaltige Stütze für den Holzbau

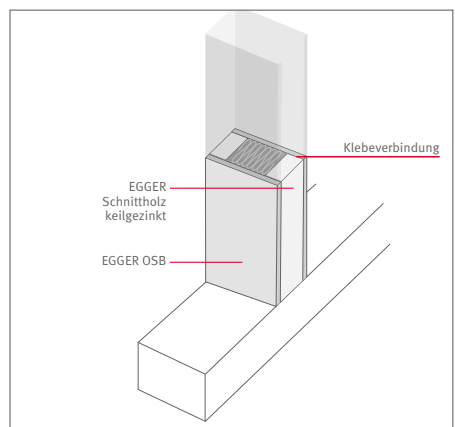
Die EcoBox von EGGER macht möglich



Die **EGGER EcoBox** ist eine innovative Hohlkasten-Stütze aus OSB-Platten und Schnittholz mit Holzfaserdämmung – entwickelt für den modernen Holzrahmenbau. Durch effizienten Materialverbund bietet sie hohe Maßhaltigkeit, verbesserte Dämmeigenschaften und optimiertes Gewichts-Tragverhältnis bei reduziertem Holzverbrauch. Damit ermöglicht sie nachhaltiges, plan- und fertigungssicheres Bauen mit Produkten aus einer Hand.

Vorteile der EcoBox

- nachhaltig gefertigt:** 93 % Material aus nachwachsenden Ressourcen, vollständig recycelbar
- präzise Qualität:** industriell gefertigt für maßhaltige und gleichbleibend hohe Qualität
- effizienter Materialeinsatz:** optimiertes Verhältnis von Gewicht und Tragfähigkeit
- gute Dämmeigenschaften:** reduziert Wärmebrücken im Wandaufbau
- vielseitig einsetzbar:** ideal für Holzrahmenbau-Wände als Alternative zu Massivholzstützen
- flexible Maße:** Fixlängen zwischen 240 cm und 650 cm, Höhen von 160 mm – 400 mm
- zuverlässige Verfügbarkeit:** Produktion und Rohstoffe aus eigener Fertigung bei Egger
- einfach zu Verarbeiten:** geringes Gewicht erleichtert Handling und Montage
- gewohnte **rechteckige Dimension**



EcoBox		Höhe (mm)						
Format (mm)	160	180	200	220	240	280	400	
	2400 x 80	63						
	2550 x 80	63	54	54	45	45		
	2900 x 80			54	45	45	36	
	6500 x 80	63	54	54	45	45	36	27

Bestellware (Stk./Paket) | Format nicht verfügbar