



Der Hanfstein ist ein innovatives, ökologisches Baumaterial aus Hanfkalk – einer Mischung aus Hanfschäben, Kalk und Wasser. Diese Kombination vereint die positiven Eigenschaften beider Rohstoffe: Die Hanfschäben sorgen für eine hervorragende Wärmedämmung und Feuchtigkeitsregulierung, während der Kalk das Material dauerhaft stabilisiert, konserviert und gegen Schimmel und Schädlinge schützt.

Hanfstein ist vollständig diffusionsoffen und reguliert das Raumklima auf natürliche Weise. Durch seine hohe Masse wirkt er wärmespeichernd im Winter und kühlend im Sommer. Gleichzeitig bindet Hanfkalk während des Aushärtungsprozesses dauerhaft CO₂ und trägt aktiv zum Klimaschutz bei. Die Herstellung erfolgt mit geringem Energieaufwand und fast ausschließlich regionalen Rohstoffen.

Hanfsteinevielseitig einsetzbar – vom Innenausbau über Außenwände in Kombination mit Holzrahmenbau bis hin zur Altbausanierung. Sie überzeugen durch ihre Langlebigkeit, ihr angenehmes Raumgefühl und ihr herausragendes ökologisches Profil. Mit Hanfstein bauen Sie gesund, nachhaltig und zukunftsfähig – für Mensch und Umwelt.

Werner Schönthaler
Vinschgauer Straße 33
I-39023 Eys (BZ)
T. +39 0473 739 937
werner@schoenthaler.com
www.hanfstein.eu
www.sappapanel.com

Präsentiert von


ELEMENTE
materialForum