





ÖKOLOGISCH UND ENERGETISCH SANIEREN MIT AGEPAN® FUNKTIONSHOLZ

WOHNGESUNDE DÄMMLÖSUNGEN FÜR DEN INNENAUSBAU

MODERNISIERUNG ZAHLT SICH AUS

Jede energetische Sanierungsmaßnahme erhöht erheblich die Energieeffizienz von Gebäuden und ist eine Investition in die Zukunft. Wer saniert, kann den Wohnkomfort im Sommer und im Winter durch konstante Temperaturen und ein angenehmes Raumklima verbessern und gleichzeitig Energie sparen. Das ist nicht nur gut für die Umwelt, sondern auch für den Geldbeutel.

Darüber hinaus haben AGEPAN® SYSTEM Produkte einen positiven Effekt auf die globale Erwärmung, in dem Sie die Energieeffizienz von Gebäuden verbessern. Sie fungieren als Kohlenstoffspeicher mit einer aktiven Rolle bei der Minderung von CO₂-Emissionen.



Eine Sanierung wertet eine Immobilie nachhaltig auf und ist eine Investition in die Zukunft.









INNENDÄMMUNG LEBENSQUALITÄT UND WOHLBEFINDEN

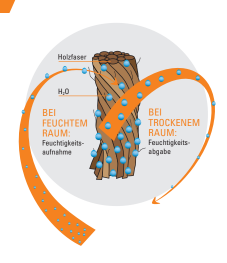
AGEPAN® SYSTEM Produkte ermöglichen eine vollflächige Wärmedämmung – so lassen sich Wärmebrücken vermeiden.

Wer mit AGEPAN® Funktionsholz von innen saniert, kann nicht nur gegen Hitze und Kälte dämmen, sondern auch den Schall dämpfen. Auch die feuchtigkeitsregulierende Wirkung der Holzfaserdämmplatten zahlt sich aus.

FUNKTIONSH (2z°

VON AGEPAN® SYSTEM: FÜR EIN KLIMA IN DEM MAN GERNE WOHNEN MÖCHTE.

Je nach Feuchtigkeitsgrad der Raumluft nehmen die Holzfasern entweder Feuchtigkeit auf oder geben überschüssige Feuchtigkeit ab. Das Ergebnis ist ein hervorragendes Raumklima.















AGEPAN® UDP Inside N+F PRAKTISCH, STABIL UND VERPUTZBAR

Druckfeste, ökologische Holzfaserdämmplatte als Beplankung von Holz- und Metallständerkonstruktionen für nichttragende innere Trennwände ohne Anforderungen an Brand-, Schallschutz und Absturzsicherheit. Für Wand, Decke und Dachschräge im Innenausbau.

- Putzbeschichtungen mit Mineral- und Lehmputz
- Punktet mit hervorragenden Dämmeigenschaften und reduziert somit maßgeblich den Energieverbrauch
- Beidseitig verwendbar, weniger Verschnitt
- · Leichter als handelsübliche Innenausbauplatten auf Gipsbasis (Rohdichte = 270 kg/m^3)
- Diffusionsoffenen und feuchteregulierend, dadurch Beitrag zu einem wohngesunden Raumklima

















AGEPAN® SYSTEM









AGEPAN® THD Install WÄRMEDÄMMEND UND IDEAL FÜR KONSOLLASTEN BEI VOLLFLÄCHIGER AUFLAGE

Als Innendämmung und direkt verputzbare Installationsebene oder druckfeste Innendämmung im Dach- und Wandbereich.

- Besonders fest und druckstabil
- Zeitersparnis: AGEPAN® THD Install kann direkt mit Gipsbauplatten / Gipsfaserplatten bekleidet oder mit freigegebenen Systemen verputzt werden, z.B. Rotkalk der Firma Knauf Gips KG oder CLAYTEC® Lehmputz
- Ideale Raumakustik: Kein dumpfer Klang beim Gegenklopfen, keine Hohlräume
- Schnelles und unkomplizierte Einarbeiten von Installationskanälen
- Im System angewendet, können Feuerwiderstandsklassen bis F 90-B erreicht werden



* Spanplattenschraube 6 x 50 mm, Mindestabstand zwischen den Schrauben je 10 cm.







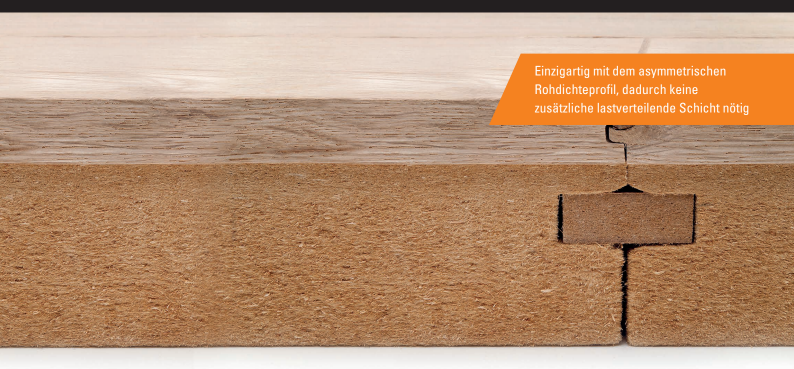


ECOBOARD FUNKTIONSH Zz°











AGEPAN® TEP

ROBUSTES UND SCHNELL ZU VERLEGENDES TROCKENESTRICHELEMENT IM BODENBEREICH

Als direkter Untergrund für schwimmend verlegten Parkett-, Laminat- oder Dielenboden.

- Direkt befliesbar nach geprüftem System
- Keine Trocknungsphase gegenüber Nassestrichen, sofort begehbar
- Keine Schall- oder Wärmebrücken durch die in der Platte liegende MDF-Feder
- Kabelkanäle etc. können direkt eingearbeitet werden
- · Hobeldielen können direkt in die im Lieferumfang enthaltende MDF-Feder verschraubt werden



























AGEPAN® Ecoboard® IDEAL ALS LUFTDICHTE EBENE IM HOLZRAHMENBAU

Universeller Einsatz und für tragende und aussteifende Zwecke in Dach, Wand und Boden.

- · Hohe Festigkeit und Stabilität
- Rohdichte geeignet für Holzrahmenbau nach EC 5 und Brandschutz nach
- Gesundheitsverträglich, Lebensmittelunbedenklichkeit unabhängig bestätigt
- In diversen Formaten mit stumpfer Kante und N+F-Profil
- Formaldehydfreie und feuchtebeständige Verleimung

















KLIMAFREUNDLICH UND ÖKOLOGISCH

BAUEN MIT "GRÜNEN" PRODUKTEN VON AGEPAN® SYSTEM

Nachhaltigkeit ist der Kern der Vision von Sonae Arauco: die Schaffung von Holzwerkstofflösungen für ein besseres Leben und eine bessere Welt.

AGEPAN® SYSTEM Produkte:

- sind umwelt- und gesundheitsverträglich, da aus dem nachwachsenden Rohstoff Holz;
- haben einen positiven Effekt auf die globale Erwärmung, indem sie die Energieeffizienz von Gebäuden verbessern;
- fungieren als Kohlenstoffspeicher mit einer aktiven Rolle bei der Minderung von CO₂-Emissionen;
- können am Ende ihrer Lebensdauer wiederverwertet und in einem kontinuierlichen Recyclingprozess zu neuen Produkten verarbeitet werden.

Achten Sie auf entsprechend zertifizierte Produkte:

FSC®- und PEFC-zertifizierte Produkte sind auf Nachfrage und Verfügbarkeit lieferbar. Bitte bei Bestellung angeben.





Alle in diesem Dokument verwendeten Produktbezeichnungen und Namen von Unternehmen sind Handelsnamen und/oder eingetragene Warenzeichen erjewstigen Schuzbrechsinhener. Perpoduktion rur mit ausdrücklicher Teinermignigen Schuzbrechsinhener. Flag der der Sepweligen Schuzbrechsinhener. Flür eventuell enthaltene Durckfelber in diesem Dokument überimmt die Sonae Arauco Dausschland Gnaht keiner Hafzung Dieses Dokument entspricht dem technischen Stand zum Zeitpunkt des Druckes und verliert bei Neuauflage die Güttigkeit. Dieses gilt im Zusammenhang mit adderen Unterlagen von AGERAMY SYSTEM, bei Gert Verenrebung auf dungen ergest zu besetzte zu Berückland Gnap bei Anzeigen bei zu der der der der Alzeigigen harten Anzeigen von AGERAMY SYSTEM, bei Gert Verenrebung ein der Seiner Ausgeber Anzeigen von AGERAM SYSTEM, bei Gert Verenrebung auf dungen er ausgeber per verenrebungen Fraser zu nriffen Datendand Dazenher 2020 hanne bei werden der der Alzeigien ist für den entsere henden Fraser zu nriffen Datendand Dazenher 2020.

