

Grecostraße 1, DE-49716 Meppen

Janine Blume

Tel.: 05234 848 549

E-Mail: janine.blume@agepan.de

**Halle 3, Stand: 3217**

## **AGEPAN SYSTEM - Das Material für ein Zuhause zum Wohlfühlen**

AGEPAN SYSTEM, die konstruktive Marke von Sonae Arauco umfasst perfekt aufeinander abgestimmte, hochwertige Qualitätsprodukte, die für die Erstellung der bewährten AGEPAN SYSTEM Bauteile im Bereich Dach, Wand, Boden und Decke Anwendung finden.

Funktionalität, Nachhaltigkeit, Ökologie und Wohngesundheit gewinnen bei aktuellen Bauvorhaben zunehmend an Bedeutung. Vertrauen Sie insoweit auf die ausschließlich in Deutschland produzierten AGEPAN SYSTEM Produkte. Individuell geplante Wunschobjekte mit hervorragendem Wohnklima lassen sich innerhalb kürzester Zeit realisieren. Geprüfte Schall- und Brandschutzkonstruktionen bieten Planungssicherheit.

### **Zahlreiche Vorteile überzeugen**

Unsere Holzfaserdämmstoffe zeichnen sich durch ihre hohe Druckfestigkeit, Belastbarkeit und Strapazierfähigkeit aus. Durch die trockene Bauweise mit AGEPAN SYSTEM Produkten entsteht bereits bei der Verarbeitung deutlich weniger Lärm und Schmutz. Dank der schnellen Bauweise sparen Bauherren Finanzierungszeit und damit Kosten. Einsparpotenziale ergeben sich zudem bei den Energiekosten. Konstruktionen mit AGEPAN SYSTEM haben schon bei geringer Wandstärke gute Dämmwerte und schaffen zusätzlich Platz.

### **Gut geschützt bei Wind und Wetter**

Welche Kapriolen das Wetter auch schlägt, AGEPAN SYSTEM Produkte punkten schon bei der Verarbeitung durch ihre hohe Belastbarkeit und Strapazierfähigkeit. Im Endergebnis bieten Sie einen hervorragenden Schutz vor äußeren Einflüssen, wie zum Beispiel Sturm und Hagel.

### **Die richtige Wahl für den Brand- und Schallschutz**

Zugleich können sich Bauherren, Planer, Architekten und Verarbeiter in Bezug auf Brand- und Schallschutz auf die AGEPAN SYSTEM Konstruktionen verlassen. Umfangreich geprüfte Brandschutz-Systemaufbauten bieten den Bewohnern Sicherheit. Lärmbelastigungen lassen sich durch den effizienten Einsatz der Produkte stark verringern.



*Druckfest, belastbar und stabil:  
Produkte von AGEPAN SYSTEM*



*Ein Großteil der Wandelemente kann  
unabhängig von Witterungseinflüssen  
vorgefertigt werden*



*Attraktiv bauen mit AGEPAN SYSTEM  
Produkten von Sonae Arauco*

Grecostraße 1, DE-49716 Meppen

Janine Blume

Tel.: 05234 848 549

E-Mail: [janine.blume@agepan.de](mailto:janine.blume@agepan.de)**Halle 3, Stand: 3217****Das Klima, in dem man gerne wohnen möchte – mit Funktionsholz von AGEPAN SYSTEM**

Gedämmte Außenbauteile mit dem AGEPAN SYSTEM verhindern Wärmebrücken. Im Hochsommer sind die Räume ausgezeichnet vor Überhitzung geschützt, im Winter bleiben diese wohlig warm. Je nach Feuchtigkeitsgrad der Raumluft nimmt das Funktionsholz entweder Feuchtigkeit auf oder gibt überschüssige Feuchtigkeit an die Außenluft ab. Das Ergebnis ist ein hervorragendes Raumklima, insbesondere in Räumen unter dem Dach.

**Do it yourself**

Besonders im Holzrahmenbau können Bauherren mit anpacken. Die AGEPAN THD Static und die AGEPAN DWD protect gelten als klassische Produkte im AGEPAN SYSTEM für die äußere Beplankung von Ausbauhäusern, Aufstockungen und Anbauten. Hier errichtet der Zimmermann bzw. der Holzbaubetrieb fachgerecht die Außenhülle des Gebäudes. Handwerklich begabte Bauherren haben die Möglichkeit, den Innenausbau in Eigenregie vorzunehmen und so Baukosten zu minimieren. Durch Eigenleistung können zum Beispiel folgenden Arbeiten erbracht werden: Gefachdämmung, innere Beplankung der Außenwände mit der AGEPAN OSB PUR, der AGEPAN THD Install und die Montage der Gipskartonplatten. Weiterhin besteht die Möglichkeit Fußbodenaufbauten mit der trittelastischen AGEPAN TEP zu realisieren. Die AGEPAN TEP (Trockenestrichelement) kann direkt mit Laminat, Parkett, Hobeldielen oder Fliesen aus dem „Blanke-System“ belegt werden. Die aktuellen Verarbeitungshinweise sind bei allen ausführenden Arbeiten unbedingt zu beachten.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.sonaearauco.com/agepan](http://www.sonaearauco.com/agepan)