

## Sicher verarbeitet im System

Das bauaufsichtlich zugelassene WDVS mit  
Holzfaserplatten zur Anwendung auf massivem,  
mineralischen Untergrund



In Zeiten zunehmenden Umweltbewusstseins spielen bei Bauherren natürliche Dämmstoffe eine wachsende Rolle. Unter den Naturdämmstoffen ist die Holzfaserplatte am weitesten verbreitet und der Anteil am Dämmstoffmarkt steigt jährlich.

Holzfaser ist ein Naturdämmstoff und frei von chemischen Zusätzen oder Schadstoffen. Holzfaserdämmungen zeichnen sich auch durch einen guten Schallschutz aus. Darüber hinaus verfügt das Material über die Fähigkeit, Hitze von außen abzuhalten. So dringt die thermische Energie gar nicht bis in das Innere des Bauteils vor und die Aufheizung der Räume wird zeitlich verzögert.

Diese Nachfrage können Sie als Anwender nutzen und durch die Verarbeitung unserer HASIT HW-F EcoWall auf Mauerwerk Ihrem Kundenwunsch entsprechen. Wir bieten Ihnen die Systemlösung – sprechen Sie uns an!

### HASIT Trockenmörtel GmbH

#### Zentrale

Landshuter Straße 30  
85356 Freising  
Tel.: +49 8161 602-0  
Fax: +49 8161 602-70400  
kontakt@hasit.de

#### Werk Schwarzenfeld

Karl-Knab-Straße 44  
92521 Schwarzenfeld  
Tel.: +49 9435 92-0  
Fax: +49 9435 92-70761

#### Vertriebsgebiet Süd

##### Werk Eichenkofen

Mooslemer Weg 12  
85435 Erding  
Tel.: +49 8122 120-0  
Fax: +49 8122 120-79862

##### Werk Kissing

Auenstraße 11  
86438 Kissing  
Tel.: +49 8233 7900-0  
Fax: +49 8233 7900-70561

#### Vertriebsgebiet Süd-Ost

##### Werk Regensburg

Ditthornstraße 18  
93055 Regensburg  
Tel.: +49 941 79595-0  
Fax: +49 941 79595-70980

#### Vertriebsgebiet Mitte

##### Werk Crossen

Am Rautenanger 6  
07613 Crossen an der Elster  
Tel.: +49 36693 494-0  
Fax: +49 36693 494-70164

#### Vertriebsgebiet Süd-West

##### Werk Ammerbuch-Altingen

Berger Weg 1  
72119 Ammerbuch-Altingen  
Tel.: +49 7032 973-0  
Fax: +49 7032 973-70262

[www.hasit.de](http://www.hasit.de)

Ein Unternehmen der

**FDXIT GRUPPE**  
BAUSTOFFE MIT SYSTEM



**HASIT HW-F EcoWall**  
Ökologisches Wärmedämmverbundsystem  
mit Holz

## Putzträger- Dämmplatte

### Holzfaserdämmplatte GUTEX Thermowall®



#### Ökologisches Wärmedämmverbundsystem.

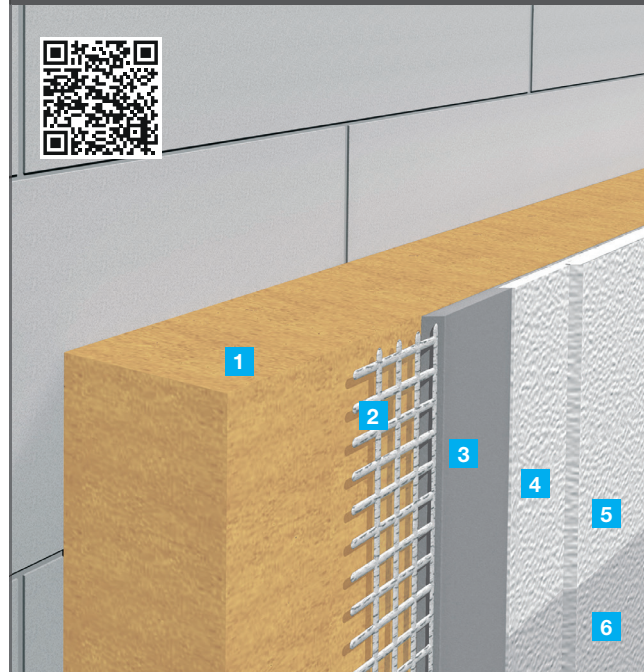
Basis für ein gesundes Wohnklima sind natürliche Baustoffe, die auf unsere Wohlfühlkriterien (Raumtemperatur, Luftfeuchte, Geruch und Schadstoffbelastung) positiven Einfluss nehmen. Unser Wärmedämmverbundsystem, bestehend aus einer einschichtigen, homogenen Holzfaserdämmplatte und einem, in seinen Komponenten aufeinander abgestimmten Putzsystem, erfüllt höchste ökologische Anforderungen. Hochwertige natürliche Materialien, ansprechende Optik und Praxistauglichkeit durch bauaufsichtliche Zulassungen liefern Ihnen die Sicherheit, die Sie von einem WDVS erwarten.

#### Ihre Vorteile:

- Bauaufsichtlich zugelassenes Wärmedämmverbundsystem
- Bis zu 5 Monate frei bewitterbar
- Ganzjährig verarbeitbar
- Gute Wärmespeicherfähigkeit und daher weniger anfällig für Algen und Pilze
- Diffusionsoffen für nachhaltig trockene Gebäudekonstruktionen
- Zeitsparende und einfache Verlegung durch hohe Maßgenauigkeit
- Verbessert den Schallschutz
- Nachhaltiger Rohstoff HOLZ
- Recyclefähig
- Baubiologisch unbedenklich

## Systemaufbau und Produktauswahl

### HASIT HW-F EcoWall



- 1 GUTEX Thermowall® als
  - HASIT HW-F EcoWall 042 oder
  - HASIT HW-F EcoWall-L 040
- 2 HASIT Armierungsgewebe weiß
- 3 HASIT Dieplast 860 light oder 804
- 4 Voranstrich: HASIT Putzgrund Uni
- 5 Deckputz: HASIT 704 oder 705 oder 706 oder SE 510 SISI VITAL oder SE 410 PROTECT
- 6 Farbanstrich: HASIT PE 519 oder PE 429

Unsere Produkte finden Sie auf  
[www.hasit.de](http://www.hasit.de)

## Produktauswahl

### Armierungs- gewebe weiß

Alkalibeständiges, hochwertiges Textilglasgitter zur Armierung in Wärmedämmputzsystemen, WDV-Systemen, sowie bei Renovierspachtelungen.



### HASIT Dieplast 860 light Klebe- und Armierungsmörtel

Mineralischer Leichtklebe- und Armierungsmörtel der ehemaligen Putzmörtelgruppe P II (DIN V 18550:2005-04) bzw. CS III (EN 998-1). Armierungsschichtdicke 4,5-10 mm.



Alternativ:  
HASIT Dieplast 804

### Putzgrund Uni Universalgrundierung

Voranstrich auf wässriger Basis (lösemittelfrei) für mineralische und pastöse Oberputze, auf Grundputze und Spachtelmassen zur Egalisierung des Untergrundsauverhaltens sowie zur Haftvermittlung.



### HASIT 704 OPTI LITHIN Kratzputzstruktur opti

Vergüteter, mineralischer Struktur-/Oberputz P II (DIN V 18550:2005-04) bzw. CS II (EN 998-1) in „Korn an Korn“-Struktur auf WDVS bzw. Gewebespachtelungen und auf mineralischen Unterputzen.



Alternativ: HASIT 705 oder 706 oder SE 510 SISI VITAL oder SE 410 PROTECT

### PE 519 SiSi Out Door SiSi-Außenanstrich

Qualitativ bestmöglicher Hybrid-Fassadenanstrich auf Basis der SiSi-Technologie. Hoch dampfdiffusionsoffener Renovier- und Neubau-Außenanstrich. Die Vorteile der Bindemittel Silikat, Silikonharz und Reinacrylat sind vereint.



Alternativ:  
HASIT PE 429

Finden Sie  
gemeinsam  
mit Ihrem  
Verkaufsberater  
das für Sie  
passende  
System.