



# Energiespar-Fassadendämmung

Das lohnt sich immer

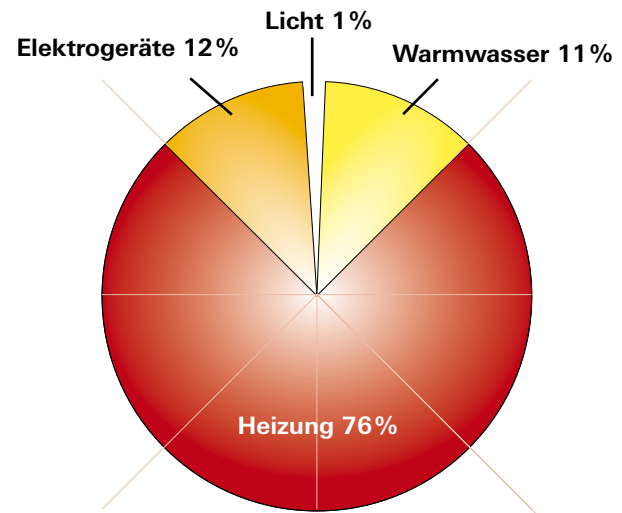
## Energieeffizienz

Es lohnt sich für Sie, wenn Sie sich jetzt ein paar Minuten Zeit nehmen, um sich mit Fassadendämmung zu befassen. Nicht nur, weil Sie dadurch viel Geld sparen können. Sondern auch, weil es Ihnen hilft, sich die Freude an Ihrem Haus lange zu erhalten.

### Heizenergie sparen wird immer wichtiger

Die Vorkommen von Erdöl und Erdgas sind nicht unerschöpflich. Das bedeutet: Die ohnehin schon hohen Energiekosten werden in Zukunft noch weiter steigen. Außerdem begünstigt das CO<sub>2</sub> (Kohlendioxid), das in den Heizkesseln bei der Verbrennung entsteht, den Klimawandel und gefährdet so unsere Umwelt. Um auch zukünftig eine hohe Lebensqualität zu sichern, ist das Sparen von Energie dringend erforderlich. Dazu können Sie mit den modernen Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) unseres Partners Caparol wesentlich beitragen. Denn eine fachgerecht angebrachte Fassadendämmung ist nachweislich der effektivste Weg, um den Heizenergieverbrauch eines Gebäudes nachhaltig zu senken.

Wenn also Energiekosten eingespart werden sollen, ist ein WDVS unbedingt erforderlich. Neben einer Erneuerung von Heizung und Fenstern sowie dem Dämmen von Dachboden und Kellerdecke ist eine Fassadendämmung nachweislich die effizienteste Maß-



Energieverbrauch private Haushalte

### Daten, Fakten und Hintergründe

- Etwa 30 % des deutschen Endenergieverbrauchs entfällt auf die Raumheizung
- Der jährliche CO<sub>2</sub>-Ausstoß von 1,1 Mrd. Tonnen geht ebenfalls zu 30 – 35 % auf die Raumheizung zurück
- Über 76 % der Energie, die ein Privathaushalt verbraucht, wird für die Heizung verwendet
- Davon geht nahezu die Hälfte durch gar nicht oder schlecht gedämmte Außenwände verloren
- Etwa 50 % der gesetzlich geforderten Heizenergieeinsparung bei Altbauten könnte durch die Dämmung der Außenwände erreicht werden

# Ein heißes Thema: Energie

nahme zur nachhaltigen Senkung des Heizenergieverbrauchs.

### **EnEV: das Gesetz des Sparens**

Seit 2002 gilt in Deutschland die EnEV (Energieeinsparverordnung), die Grenzwerte für den Energiebedarf bei Neubauten um durchschnittlich 30% niedriger ansetzt als in der Wärmeschutzverordnung von 1995. Für Altbauten hat die EnEV die Anforderungen an den Wärmeschutz ebenfalls verschärft. Bei jeder Erneuerung von Außenbauteilen müssen Sie den Nachweis über die Einhaltung der EnEV erbringen.

Im Klartext: Sie sind verpflichtet, im Zuge einer Fassadenrenovierung für entsprechende Energiesparmaßnahmen zu sorgen, wenn Ihr Haus noch nicht den heute gültigen Anforderungen und Gesetzen entspricht.

### **Zuschüsse der öffentlichen Hand**

Der Staat fordert nicht nur, er fördert auch. So unterstützen er und andere

öffentliche Institutionen Energiesparmaßnahmen wie eine Fassadendämmung mit zinsgünstigen Darlehen, finanziellen Zuschüssen oder Steuererleichterungen.

Unter [www.daemmoftensive.de](http://www.daemmoftensive.de) können Sie sich über alle aktuellen Förderprogramme von Bund, Ländern und Gemeinden sowie zu zinsverbilligten KfW-Krediten informieren.

### **Der Energiepass**

Ab 1. Juli 2008 wird in Deutschland der Energiepass für Gebäude und Wohnungen eingeführt, der als Nachweis für den jeweiligen Energieverbrauch eines Gebäudes dient. Er soll künftig Mietern oder Käufern ermöglichen, Heiz- und andere Energiekosten genau einzuschätzen. Wenn Sie also jetzt Energiesparmaßnahmen durchführen, verbessern Sie damit auch die Kenndaten auf Ihrem Energiepass und können sich bei künftigen „Ausweiskontrollen“ entspannt zurücklehnen.



### **Die Thermografie macht Wärmeverluste sichtbar**

Die rotglühenden Flächen auf dem linken Bild zeigen den vermeidbaren Energieverlust von jährlich ca. 800 Litern Heizöl.

Rechts daneben das gleiche Haus mit einer Fassadendämmung.

# Energieeffizienz durch Fassadendämmung





# Alles spricht für eine Fassade

Das Dämmen einer bestehenden Fassade mit einem WDVS ist die effizienteste Methode zum Heizenergiesparen und bringt Ihnen viele weitere Vorteile.

#### **Altbausanierung: wenn schon, „dämm“ schon!**

Muss die Fassade Ihres Hauses saniert werden? Steht ein neuer Außenputz, Fassadenanstrich oder der Austausch der alten Fenster an? Dann sollten Sie die Gunst der Stunde nutzen und die ohnehin fällige Renovierung mit einer Fassadendämmung verbinden – am besten mit dem „Alles aus einer Hand“-Service von Eibner & Regnath. Denn so profitieren Sie von mehreren Vorteilen gleichzeitig. Viele Grundkosten, z. B. die für ein Gerüst, fallen dann nur einmal an und der Mehraufwand für das WDVS bleibt im Rahmen. Durch die Einsparung von Heizenergie amortisieren sich die Kosten für die Fassadendämmung bereits nach wenigen Jahren (siehe Beispiel auf der nächsten Seite). Außerdem erfüllen Sie mit einem WDVS problemlos die Anforderungen der EnEV.

#### **Beim Neubau selbstverständlich**

In der Regel sind mehrere aufeinander abgestimmte Sparmaßnahmen erforderlich, um die Auflagen der EnEV zu erfüllen. Als wichtigste dabei gilt die Fassadendämmung, da die größten Energieverluste am Haus dadurch entstehen, dass teuer erzeugte Heizwärme durch schlecht gedämmte Außenbauteile ins Freie entweicht.

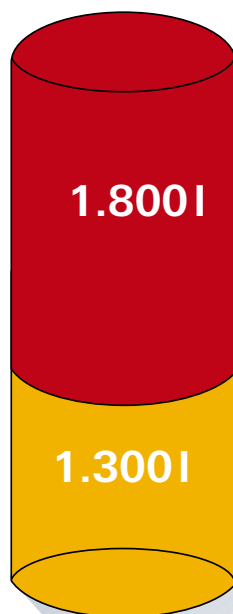


Unbeschwert,  
bewusst und  
gesund leben –  
eine gute Basis  
für die kommende  
Generation

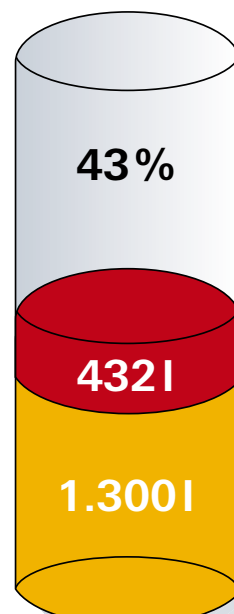
## Heizöleinsparung

Heizöleinsparung  
Liter / Jahr durch  
WDVS am Beispiel  
eines Einfamilien-  
hauses mit 120 m<sup>2</sup>  
Wohnfläche

- Verbrauch Außenwand
- Verbrauch übrige Bauteile



Ungedämmt, U-Wert = 1,39



Gedämmte Außenwand,  
8 cm, WLG 035,  
U-Wert = 0,33

# Fassadendämmung mit einem WDVS

### Energie und Geld sparen

Bis zu 50% Heizenergie können Sie durch ein WDVS einsparen – Jahr für Jahr. Doch nicht nur Ihr Geldbeutel hat was davon, sondern auch die Umwelt. Wenn Sie weniger Öl, Gas oder Strom benötigen, um es an kalten Tagen schön warm zu haben, schonen Sie zugleich die Energieressourcen der Erde. Außerdem entstehen weniger umweltbelastende Schadstoffe.

### Raumklima zum Wohlfühlen

Liegt an kalten Tagen die Temperatur an der Innenseite einer ungedämmten Außenwand nur zwei Grad unter der Raumtemperatur, kann ganz leicht der Eindruck entstehen, dass es zieht. Der Grund: An der Wand kühlt sich die warme Zimmerluft ab und fällt nach unten. Es entsteht

eine unangenehme Luftzirkulation. An kalten Zimmerwänden bildet sich außerdem häufig Kondenswasser. Dort kann gefährlicher Schimmel entstehen.

Eine gute Fassadendämmung beseitigt diese Probleme. Sie sorgt dafür, dass auch an Frosttagen die Temperatur an der Innenseite der Wand kaum unter der Raumtemperatur liegt. Das gibt Ihnen ein behagliches Wärmegefühl und sorgt für ein gesünderes Raumklima.

### Substanz erhalten, Wert steigern

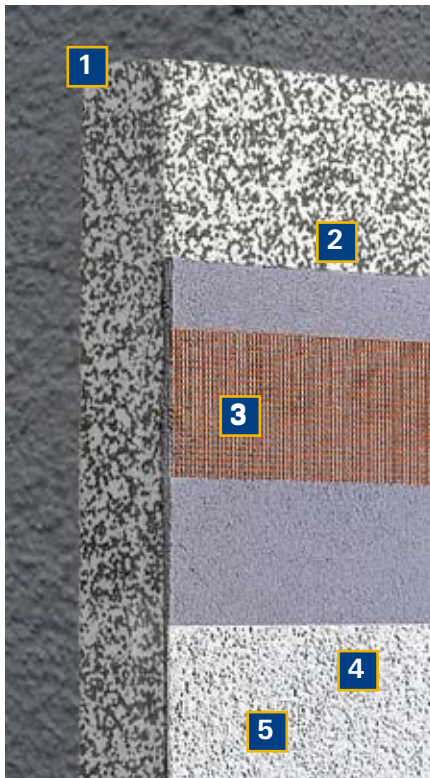
Anders als beispielsweise ein einfacher Anstrich ist ein WDVS ein echter Schutz für die Bausubstanz. Es reduziert die durch Wetter und Jahreszeit bedingten Temperaturschwankungen im Mauerwerk. Außerdem schützt

es vor Feuchtigkeit von außen, die in Kombination mit Frost leicht zu Putzrissen und weitergehenden Schäden führen kann. Auch einer möglichen Algen- und Schimmelbildung an den Außenwänden wird so vorgebeugt. Darüber hinaus steigert ein WDVS den Wert Ihres Hauses:

**Denn Gebäude mit niedrigem Energieverbrauch bieten bessere Miet- oder Kaufchancen.**

# Top-Dämmung mit TopDäm

Eibner & Regnath stellt Ihnen zwei WDVS-Varianten von Caparol mit optimal aufeinander abgestimmten Premium-Komponenten zur Auswahl: TopDämm Clean mit verarbeitungsfertiger, organisch gebundener Beschichtung und TopDämm Solid mit hochwertigem mineralischem Systemaufbau.



## TopDämm Clean

- Durchgehend organischer Aufbau
- Dünnschichtig und verbrauchsoptimiert
- Hochelastisch und rissicher
- Silikonharzgebundener Oberputz, abtönbar in unzähligen Fassadenfarbtönen
- Witterungsschutz erster Klasse
- Besonderer Schutz gegen Pilz und Algenbefall

## TopDämm Solid

- Komplette mineralischer Aufbau
- Dickschichtig und besonders wirtschaftlich
- Robust und dennoch leicht: hochvergüteter mineralischer Leicht-Oberputz in vielen attraktiven Farbtönen
- Schlagregendicht
- Lang anhaltende Sauberkeit

**1** Klebemasse

Capatect-Spachtel 186\*

Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 133 Leicht

**2** Dämmplatten

Dalmatiner-Fassadendämmplatte

Dalmatiner-Fassadendämmplatte

**3** Armierung

Capatect-Spachtel 186\*  
Capatect-Gewebe 650

Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 133 Leicht,  
Capatect-Gewebe 650

**4** Strukturputz

AmphiSilan-Fassadenputze nach dem Caparol Clean Concept

Capatect-Mineral-Leichtputz

**5** Anstrich

ThermoSan, Spezialbeschichtung nach dem Caparol Clean Concept

\* Je nach individueller Planung

# m Clean & TopDämm Solid

Das Kernstück beider Systemvarianten ist die original Capatect Dalmatiner-Fassadendämmplatte mit ihrer unverwechselbaren Optik. Neben vielen weiteren Qualitätsmerkmalen bieten die Dalmatiner-Dämmplatten mit der Wärmeleitgruppe 035 12,5% mehr Dämmleistung als sonst übliche weiße Fassadendämmplatten.

Rezeptiert nach dem Caparol Clean Concept, bieten beide TopDämm-Varianten Schlussbeschichtungen, die in entscheidenden Punkten überzeugen. Sie erreichen maximale Diffusionsfähigkeit bei minimierter Wasseraufnahme, sind besonders verschmutzungsresistent und schützen hervorragend gegen Pilz- und Algenbefall.

## **Niedrigenergie-Häuser sind schon heute Standard beim Neubau**

Niedrigenergie-Häuser kommen mit 3 – 7 Litern Heizöl/m<sup>2</sup>/Jahr aus, das

heißt im Durchschnitt mit 5 Litern. Doch auch im Gebäudebestand ist das „5-Liter-Haus“ möglich, was einer Einsparung von 50 – 80% entspricht. Das nachträgliche Anbringen eines WDVS hat sich nachweislich als die effizienteste Maßnahme zur Erreichung dieses Zieles erwiesen.

## **Wärmedämmung im Sommer**

In schlecht gedämmten Häusern kann es im Sommer durch Aufheizung der Fassade unerträglich heiß werden. In gut gedämmten Häusern dagegen wird die Hitze der Sonne durch die äußere Dämmschicht abgehalten, vorausgesetzt, dass die Fensterflächen nicht allzu groß sind und über einen Sonnenschutz verfügen. Häuser sind also im Winter wie im Sommer mit Wärmedämm-Verbundsystemen „richtig angezogen“.

**TopDämm ermöglicht eine hohe Wohnbehaglichkeit schon bei 20 °C Raumtemperatur**





### **Außenputz: Schutzschild gegen alle Wetter**

Die schier unbegrenzten Kombinationsmöglichkeiten von Struktur und Farbe machen Putz zum beliebtesten Gestaltungselement. Ganz gleich, ob Kratzputz- oder Reibputz-Struktur, Modellier- oder Edelkratzputz – bei Eibner & Regnath bekommen Sie alle Caparol-Produkte. Darüber hinaus eröffnen Glatt- und Feinputze für kleinere Flächen zusätzliche Möglichkeiten bei der Gestaltung.

Unter den pastösen Putzen steht Ihnen mit AmphiSilan-Fassadenputz von Caparol ein silikonharzgebundener Strukturputz der Spitzenklasse zur Verfügung. Die besondere Rezeptur gewährleistet neben einer geringen Verschmutzungsneigung eine hohe Farbbrillanz.

Eine bewährte Alternative zu pastösen Putzen sind pulverförmige, kalkzementgebundene Außenputze wie zum Beispiel der Capatect-Mineral-Leichtputz. Buntstein-Sockelputze runden das Angebotspektrum bei Eibner & Regnath ab.



**Kratzputz-Struktur**



**Reibputz-Struktur**



**Modellier- und Spachtelputz**

# TopDämm putzt Ihr Haus heraus

Die Fassade ist die Visitenkarte Ihres Hauses. Bei ihrer Gestaltung unterstützt Sie Eibner & Regnath mit einer großen Vielfalt von Caparol-Außenputzen in unterschiedlichen Strukturen und Farben sowie mit Fassadenprofilen und Lösungen für die Verblendung.

### **Farbe streicht Ihre Individualität heraus**

Nutzen Sie Farbe als Gestaltungsmittel, um den Charakter Ihres Hauses positiv zu unterstreichen. Mit Qualitäts-Putzen und -Fassadenfarben sowie hochwertigen Lacken von Caparol können Sie sich jeden Farbwunsch erfüllen.

### **Fassadenprofile: stilvolle Akzente setzen**

Mit den vorgefertigten, sehr widerstandsfähigen Fassadenprofilen und Bossen können Sie historischen Fassaden ihre authentische Optik wiedergeben oder für eine besondere Note an einer modernen Fassade sorgen.

### **Flachverblender und Natursteinsockel**

Als Schlussbeschichtung eines WDVS sind die extrem leichten Meldorfer Flachverblender mit ihrer traditionellen Klinkeroptik hervorragend geeignet. Und Capatect-Natursteinsockel-Module sind hochwertige Alternativen zu herkömmlichen Sockelausbildungen und sparen im Vergleich zu massivem Stein bis zu 60% Gewicht.



**Glattputz-Struktur**



**Edelkratzputz**



# WDVS – eine Rechnung, die aufgeht

Wie hoch die Kostenersparnis durch ein WDVS genau ist, hängt von vielen Faktoren ab. Doch bereits eine einfache Beispielrechnung zeigt, dass sich eine Fassadendämmung rasch bezahlt macht.

Die Rechnung rechts vergleicht die Kosten einer Fassadenrenovierung mit und ohne Fassadendämmung. Staatliche Förderdarlehen mit ihren aktuell niedrigen Zinsen tragen wesentlich zu dem positiven Ergebnis bei. Der Energieverbrauch liegt im nicht gedämmten Zustand bei rund 41.000 kWh oder 4100 Litern Heizöl im Jahr. Durch die Wärmedämmung können rund 19.500 kWh eingespart werden. Ausgegangen wird von einem durchschnittlichen Energiepreis von 5 Cent/kWh im ersten Jahr und einer Preissteigerung von 5%. Die Mehrkosten für die Wärmedämmung betragen rund 16.000 Euro. Durch ein günstiges Förderdarlehen der KfW ist die jährliche Belastung aber moderat.

## Schöpfen Sie alle Energiesparpotenziale aus

Wärme geht Häusern auf verschiedenen Wegen verloren. Das größte Sparpotenzial erschließen Sie sich durch die Anbringung eines WDVS, da bis zu 75% des gesamten Wärmeverlustes durch ungedämmte Außenwände entstehen.

## Guter Rat ist Geld wert

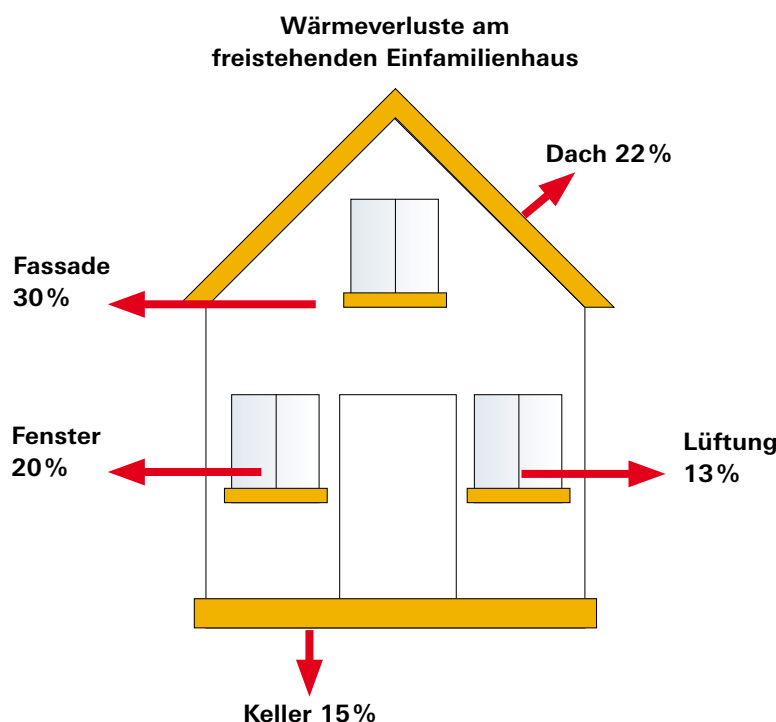
Bevor Sie Energiesparmaßnahmen an Ihrem Haus durchführen, sollten Sie sich fundiert beraten lassen. Ihr Maler oder Stukkateurmeister ist dafür der richtige Gesprächspartner. Empfehlenswert ist es, einen zertifizierten Energieberater hinzuzuziehen.

## Nicht an der falschen Stelle sparen

Hochwertige Produkte und eine fachgerechte Montage sind ihr Geld wert. Denn bei unsachgemäßer Ausführung, z. B. von Übergängen und Anschlüssen, können Wärmebrücken entstehen, an denen Heizwärme entweicht und sich Kondenswasser bilden kann. Entscheiden Sie sich deshalb für geprüfte Qualitätsprodukte und überlassen Sie das Anbringen dem Fachmann – eine Kombination, die sich lohnt.

## Maßnahmen im Vergleich am Beispiel eines Wohnhauses Baujahr 1967, Wohnfläche 165 m<sup>2</sup>, Außenwandfläche 245 m<sup>2</sup>, Energieverbrauch 41.250 kWh/Jahr

	Nur Anstrich	Neuverputz	WDVS
Gesamtkosten bei 245 m <sup>2</sup> Außenwand	5.635 €	12.250 €	22.050 €
Mehrkosten des WDVS	16.415 €	9.800 €	0 €
Energieeinsparung jährlich	0 €	0 €	970 €
Energiekostensteigerung jährlich	5%	5%	5%
Energieeinsparung pro Jahr	0 kWh	0 kWh	19.404 kWh
Energiekosten jährlich bei 5ct/kWh	2.063 €	2.063 €	1.094 €
<b>Kosten pro m<sup>2</sup></b>			
Gerüst	5 €	5 €	5 €
Anstrich inkl. Nebenarbeiten	18 €	0 €	0 €
Putz abschlagen	0 €	13 €	0 €
Neuverputz inkl. Nebenarbeiten	0 €	32 €	0 €
WDVS inkl. Nebenarbeiten	0 €	0 €	85 €
<b>Gesamtkosten EUR/m<sup>2</sup></b>	<b>23 €</b>	<b>50 €</b>	<b>90 €</b>



# TOPDämm ist perfekt bis ins Detail

Mit entscheidend für eine effiziente Dämmung sind die Details. Für alle Bereiche, vom Keller bis zum Dach, gibt es bei Eibner & Regnath durchdachte Caparol-Lösungen inklusive dem passenden Zubehör.

## Die professionelle Montage

1) Die Fassadendämmplatten werden von unten nach oben im Verband auf den sauberen, trockenen Untergrund in der so genannten Wulst-Punkt-Methode geklebt. Die untere Plattenreihe wird durch stabile Sockelschienen aus Aluminium gestützt und abgeschlossen.



2) Bei tragfähigen Neubau-Untergründen muss normalerweise keine zusätzliche Befestigung durch Tellerdübel erfolgen. Da dies aber nicht der Regelfall ist, erfolgt in den meisten Fällen bei der Fassadenrenovierung die vorgeschriebene zusätzliche Dübelung.

3) Für extrem schlechte und unebene Altbau-Untergründe gibt es eine Systemvariante mit Montagedämmplatten, die mit speziellen Profil-Leistenringen am Untergrund befestigt werden (zusätzlich zur Verklebung und Dübelung). Alle nachfolgenden Arbeitsschritte sind dann gleich.

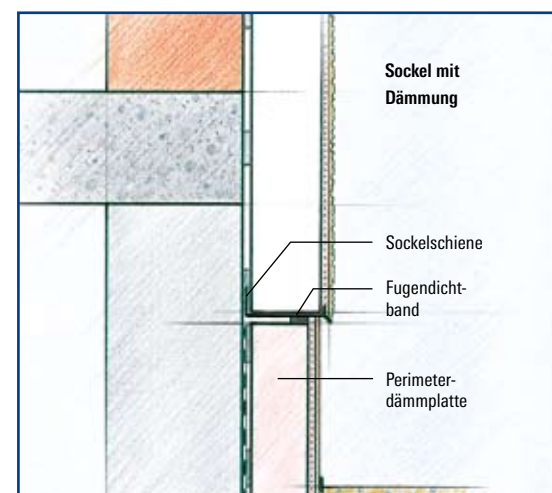
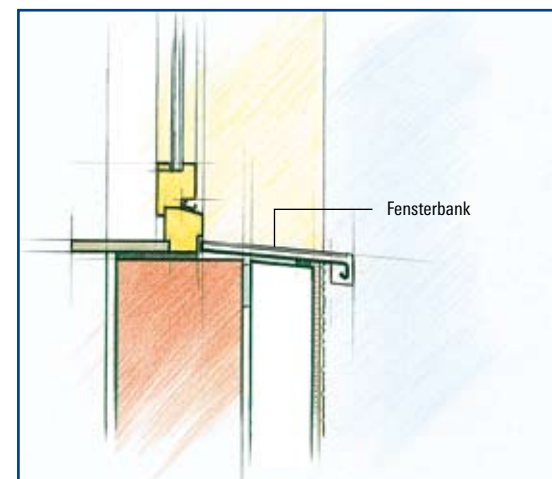
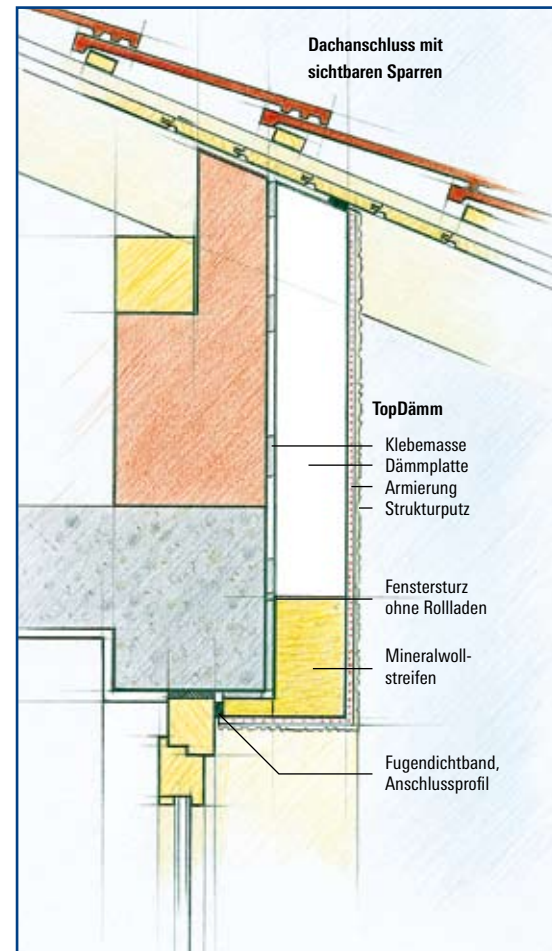
4) Die Armierung der Dämmplatten verleiht dem System von außen Stabilität und Witterungsschutz. Ein besonders stabiles Glasfasergewebe, das alkalibeständig appetriert ist, wird in die Armierungsmasse eingearbeitet und damit zu einer dauerhaften und rissefreien Trägerschicht für die nachfolgende Schlussbeschichtung.

5) Nach der Trocknung der Armierungsschicht erfolgt der Auftrag des Strukturputzes im gewünschten Farbton, entweder verarbeitungsfertig direkt aus dem Eimer oder mit Maschinen angeteigt aus Sack oder Container. Der Putz wird strukturiert – und fertig ist das System, das unsichtbar Jahr für Jahr Energie spart und die Umwelt schont.

6) Anstelle eines Strukturputzes kann die Oberfläche auch mit Meldorfer Flach- und Eckverblendern gestaltet werden. Das Programm bietet technisch und gestalterisch eine systemkonforme Lösung. Mit einem speziell rezeptierten, verarbeitungsfertigen Kleber werden die Verblender einzeln aufgeklebt und anschließend verfugt.

## WDVS im Detail

Neben den Hauptkomponenten des Wärmedämm-Verbundsystems kommt den Ergänzungsprodukten und dem Zubehör eine hohe Bedeutung zu. Sie machen es möglich, dass die vorgesehene Funktion des ganzen Systems langfristig erhalten bleibt. Und sie ermöglichen und erleichtern die Ausbildung architektonischer Details. Auch „Kleinigkeiten“ wie zum Beispiel Sockelschienen, Fugendichtbänder, Eckschutzschienen und Anschlussleisten müssen der bauaufsichtlichen Zulassung jedes Systems entsprechen, da sonst keine Hersteller-Gewährleistung möglich ist. Mit den technisch ausgereiften Produkten von Caparol sind praktisch alle Anforderungen erfüllbar und vom Top-Dämmfachbetrieb problemlos umsetzbar.



Gehen Sie bei der Fassadendämmung kein Risiko ein. Mit Eibner & Regnath als Caparol-Partner haben Sie in puncto Qualitätsprodukte und Fachmontage die Gewähr für höchste Sicherheit.

**So kommen Sie zu einer top-gedämmten Fassade:**

- Fördermittel müssen immer vor der Maßnahme beantragt werden. Unter [www.daemmoffensive.de](http://www.daemmoffensive.de) erfahren sie ganz aktuell, welche Mittel Sie in Anspruch nehmen können.
- Die KfW (Kreditanstalt für Wiederaufbau) gewährt Kredite zu extrem günstigen Konditionen, besonders wenn mehrere Energiesparmaßnahmen gleichzeitig durchgeführt werden. Prüfen Sie, was bei Ihrem Haus nötig und möglich ist.
- Bestimmen Sie mit Eibner & Regnath als Ihrem TopDämm-Partner das Dämmsystem und die Fassadengestaltung.
- Nach der fachgerechten Durchführung aller Fassadenarbeiten durch Eibner & Regnath erhalten Sie auf Wunsch ein TopDämm-Zertifikat, das Ihnen Qualität, Dämmwirkung und fachgerechte Verarbeitung bestätigt.
- Und wenn Sie für alle Fälle vorbereitet sein wollen: Lassen Sie sich einen Energiepass für Ihr Haus ausstellen.



# Top-Qualität erleben

## Alle TopDämm-Vorteile auf einen Blick

- Bis zu 50% Heizenergieeinsparung
- Umweltschonung durch drastische Reduzierung von Schadstoffemissionen
- Höhere Wohnqualität durch ein gesünderes Raumklima
- Beträchtliche Wertsteigerung des Gebäudes
- Ideal zur Erhaltung der Bausubstanz
- Optische Aufwertung durch attraktive Putzstrukturen und -farben
- Öffentliche Fördermittel
- Sicherheit durch langjährige Erfahrung des Markenherstellers Caparol
- Qualitätsverarbeitung durch Eibner & Regnath als geprüftes Caparol-Partnerunternehmen



Wir wollen Sie begeistern.  
Mit besten Qualitätsprodukten  
und exzellenten Dienstleistungen –  
alles aus einer Hand.



**Beratung** – gemeinsam die  
Weichen richtig stellen



**Planung** – Ihre Ideen auf den  
Punkt bringen



**Fertigung** – Qualität ist das  
Maß aller Dinge



**Montage** – saubere Arbeit  
zum vereinbarten Termin



**Service** – immer für Sie da,  
flexibel und zuverlässig

**Gemeinsam gegen die Klimakatastrophe**

## Eibner & Regnath

Wir helfen, die Erde zu retten.  
Helfen Sie mit!

**Kein Zweifel:** Der Klimawandel bedroht unsere Erde und hohe Heizkosten sowie Nachzahlungen bedrohen unseren Geldbeutel. Wir müssen was tun! Eibner & Regnath hat Lösungen: Fenster-, Tür- und Wintergartensysteme mit effizientester Wärmedämmung – verbunden mit einem herausragenden Service. Damit sparen Sie wertvolle Energie, schonen nachhaltig Ihr Konto – und tragen aktiv zum Klimaschutz bei. Packen wir es an!

Am besten, Sie überzeugen sich persönlich von der Top-Qualität, die Ihnen Eibner & Regnath bieten kann. Besuchen Sie unser Fenster- und Türenparadies in Berching, mit über 1000 qm eine der größten Fachausstellungen ihrer Art in Deutschland, oder lassen Sie sich in einer unserer Verkaufsniederlassungen ausführlich beraten.

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Termin mit einem unserer Fachberater – selbstverständlich kostenlos und gerne auch bei Ihnen zu Hause.

**Fordern Sie uns – Sie werden begeistert sein!**

### Systeme & Produkte

- **Energiespar-Fenster**
- **Energiespar-Türen**
- **Energiespar-Fassadendämmung**
- **Energiespar-Rollladensysteme**
- **Einbruchhemmende Systeme**
- **Sonnen- und Insektenschutz**
- **Innen- und Wohnungseingangstüren**
- **Wintergärten**
- **Edelstahlgeländer**
- **Garagenrolltore**

**EIBNER & REGNATH**

Wir helfen, die Erde zu retten. Helfen Sie mit!

**Eibner und Regnath GmbH**  
Industriepark Erasbach B2, 92334 Berching  
Tel. 08462 – 9424-0, Fax 08462 – 9424-26  
info@eibner-regnath.de  
[www.eibner-regnath.de](http://www.eibner-regnath.de)

**THERMO  
SCHÜCO**