

Ein Angebot mit überzeugenden Vorteilen



## Fünf Vorteile sind für den Verstand

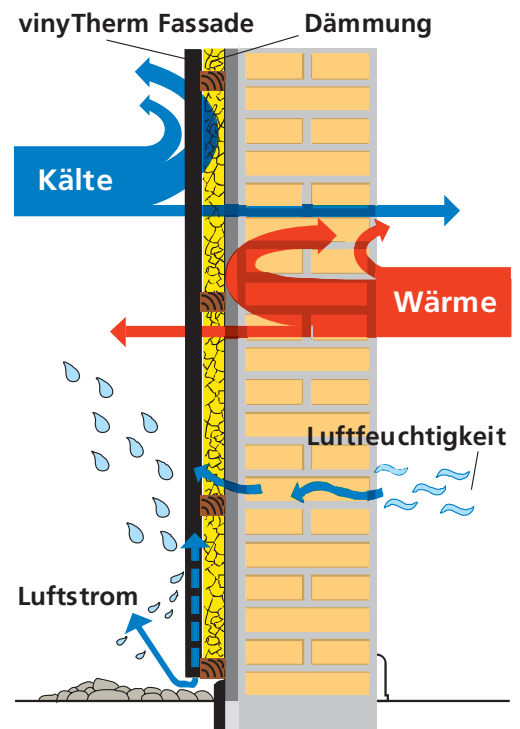
1

### Die bauphysikalischen Vorteile

**vinyTherm** Fassaden basieren auf dem Prinzip der vorgehängten, hinterlüfteten und wärmege-dämmten Fassade. Wie wissenschaftliche Studien beweisen\*, garantiert dieses Prinzip der Trennung der verschiedenen Schichten der Wandkonstruktion perfekten Wetterschutz und gezielte Ableitung von Feuchtigkeit, beste Wärmedämmung und wirkt zusätzlich schallisolierend.

Mit **vinyTherm** Fassaden wählen Sie also das bauphysikalisch optimale Konstruktionsprinzip für Außenwände. Nach außen diffundierende dampfförmige Wohnfeuchtigkeit und Baufeuchte bei Neubauten werden durch die Hinterlüftung sicher abgeführt. Die **vinyTherm** Fassadenbekleidung dient als schlagregensicherer Wetterschutz für Wärmedämmung und Wand. Bereits feuchtes Mauerwerk trocknet dauerhaft aus.

\*Wissenschaftliche Studie der Technischen Universität Dresden, Institut für Bauklimatik, II, 96.



2

### Montage-Vorteile

**vinyTherm** Fassaden werden in Trockenbauweise schnell und einfach ohne Lärm und Schmutz montiert. Vorarbeiten an der alten Fassade, z.B. das Abschlagen von Putz etc., sind nicht erforderlich. Das Nut-und-Feder-Stecksystem erlaubt die Montage in großen, zeitsparenden Schritten, besonders wichtig, wenn größere Flächen saniert werden. Auf das Mauerwerk wird vorher eine Unterkonstruktion aufgebracht, die Unebenheiten der Wand ausgleicht.



Krankenhaus Sarajevo, BiH

### 3

#### Die Vorteile der Wärmedämmung

Schon das Luftpolster hinter den Profilen wirkt wie eine etwa 2-4 cm starke Dämmschicht. Die Stärke der Wärmedämmung ist frei wählbar. Die Befestigung und Fixierung gegen Aufstellen erfolgt durch die auf der Rückseite der Fassadenprofile angebrachten Abstandstege. Untersuchungen haben ergeben, dass je nach Mauerwerk, insgesamt bis zu 85% Heizkosten eingespart werden können. **vinyTherm** Fassaden erfüllen damit die strengen Richtlinien der neuen Energieeinsparverordnung (EnEv) an den u-Wert.



Gymnasium Budapest, H

### 4

#### Die Wartungs-Vorteile

Eine **vinyTherm** Fassade ist mechanisch äußerst stabil, wetterfest und nahezu wartungsfrei. Regelmäßige Neuanstriche und Ausbesserungsarbeiten sind überflüssig. Profile reagieren im Gegensatz zum Putz flexibel auf Außentemperaturen und bilden daher keine Risse. Ihre Reinigung ist mit Hochdruckreiniger denkbar einfach. Sollten Teile der Fassade beschädigt werden, lassen sich einzelne Profile austauschen.

### 5

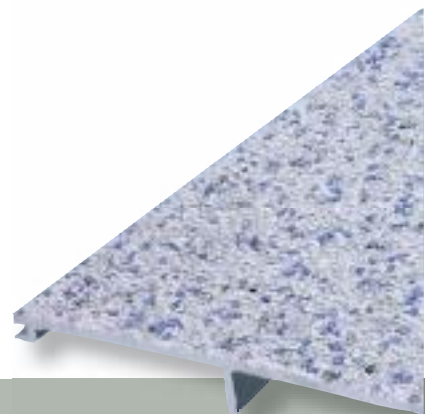
#### Die Kostenvorteile

**vinyTherm** Fassaden überzeugen auch aus kaufmännischer Sicht:

- Optimaler Schutz der Bausubstanz
- Niedrige Montagekosten
- Senkung der Heizkosten
- Geringer Wartungsaufwand
- Hoher Wohnwert
- Werterhaltung bzw. Wertsteigerung

Vinylit Fassaden-Systeme zahlen sich aus.

## Der sechste Vorteil ist fürs Auge



6

**vinyTherm** Fassaden haben eine edelputzähnliche Oberfläche aus Naturstein. Sie wirken optisch attraktiv, harmonisch und dezent. **vinyTherm** Profile lassen sich problemlos vertikal, horizontal und diagonal montieren. Farblich abgestimmte und angefastete Profile sowie die **vinyTherm** Quader-Profile setzen interessante Akzente und bieten viele Variationsmöglichkeiten. **vinyTherm** Profile lassen sich hervorragend mit anderen Fassaden-Systemen kombinieren. Insbesondere mit den weiteren Produkten von Vinylit, **vinyCross** und **vinyFlex** sind optisch ansprechende und kostengünstige Fassaden-sanierungen möglich.

Beispiel: vinyFlex Fassade



*Firmengebäude Burnley, GB*



*Postgebäude Split, HR*





**vinyTherm** Fassaden sind in vielen attraktiven Farben erhältlich. Fordern Sie unsere aktuelle Farbübersicht an!



*Hochhaus Paris, F*



*Freizeitanlage Lacanau, F*



*Hotel Minol Budapest, H*

## Der siebte Vorteil liegt im Detail



*Mit dem vinyCom Leibungssystem werden Fenster und Türen passend eingefasst*

7

Vynilit bietet ein komplettes Zubehörsystem für alle Detaillösungen. Dazu gehören Fenster- und Türleibungen, Verbindungsprofile, Profile für die Eckausbildung sowie der obere und untere Fassadenabschluss. Alle Zubehörteile sind so konstruiert, dass die Hinterlüftung der Fassade stets gewährleistet ist.



*Fenster mit vinyCom Leibungssystem*



*Wasserbetriebsgebäude Limschoten, NL*



In der Herstellung von Fassaden-Systemen blickt Vinylit auf mehr als 30-jährige Erfahrung zurück. In modernsten Produktionsverfahren werden die Fassaden-Profile aus hochwertigen und dauerhaften Materialien gefertigt. Die Qualitätssicherung erfolgt durch laufende Eigenüberwachung sowie die regelmäßige Fremdüberwachung durch die MFPA Leipzig. Die **vinylTherm** Vollschutzfassade ist vom Deutschen Institut für Bautechnik in Berlin unter der Nummer Z-56.277-943 bauaufsichtlich zugelassen und entspricht der DIN 4102-B1 und DIN 18516 Teil 1.



*Betonsanierung Laren, NL*



*Eisstadion Blansko, CZ*

## Der achte Vorteil: zufriedene Mieter und Bauherren

8

Ein Haus, das nach einer erfolgreichen Sanierung mit **vinyTherm** Fassaden wieder schön anzusehen ist, steigert die Zufriedenheit auf beiden Seiten.

Mieter freuen sich über ihr „neues“ Zuhause, genießen mehr Ruhe und sparen zudem kräftig Heizkosten.

Das erhöht den Wohnwert, und der Vermieter profitiert von einem attraktiven Gebäude, das sich sehr gut vermieten lässt. Acht gute Gründe also, sich bei uns näher zu informieren.

Eine Informationsmappe mit unserer Farbübersicht und Profilmustern senden wir Ihnen auf Wunsch zu. Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne!



*Wohnungsbaugenossenschaft Görlitz, D*

**vinylit®**

A SURTECO COMPANY

Vinylit Fassaden GmbH  
Gobietstraße 10  
D-34123 Kassel

Telefon +49 561/9591-5  
Fax +49 561/9591-302  
e-mail [info@vinylit.de](mailto:info@vinylit.de)  
Internet [www.vinylit.com](http://www.vinylit.com)