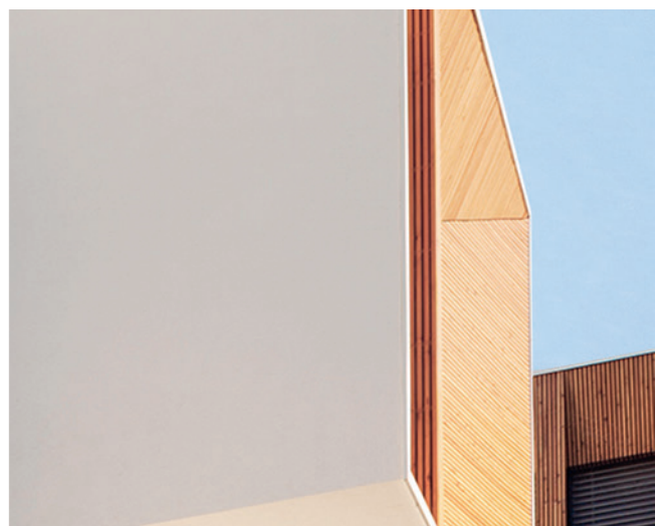
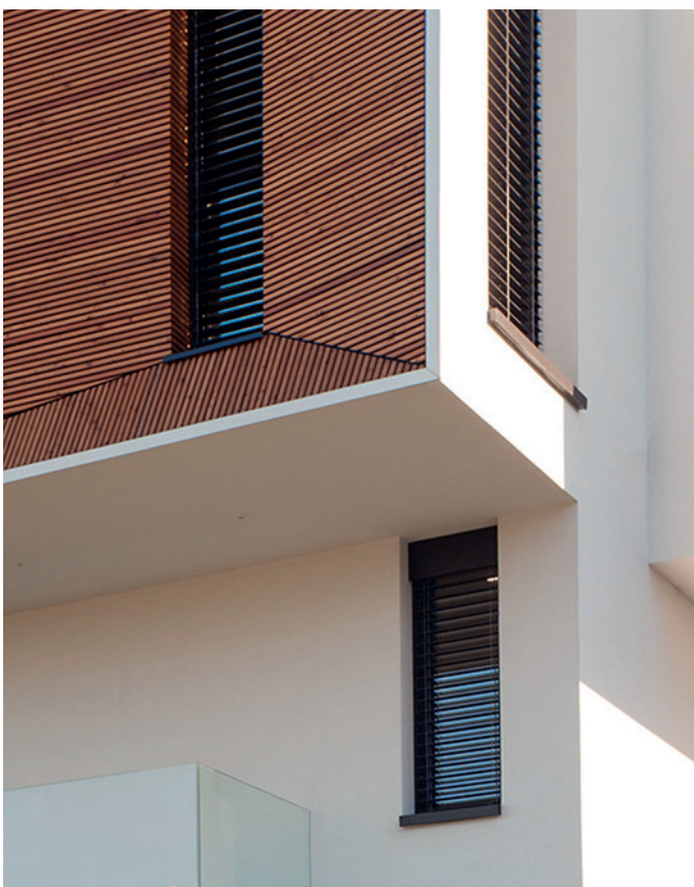


# Baumit Referenzen



**Ideen  
mit  
Zukunft.**

# EINFAMILIEN HÄUSER

AB SEITE 4



# MEHRFAMILIEN HÄUSER

AB SEITE 14



Ideen  
mit  
Zukunft.

# THERMISCHE SANIERUNG

AB SEITE 34



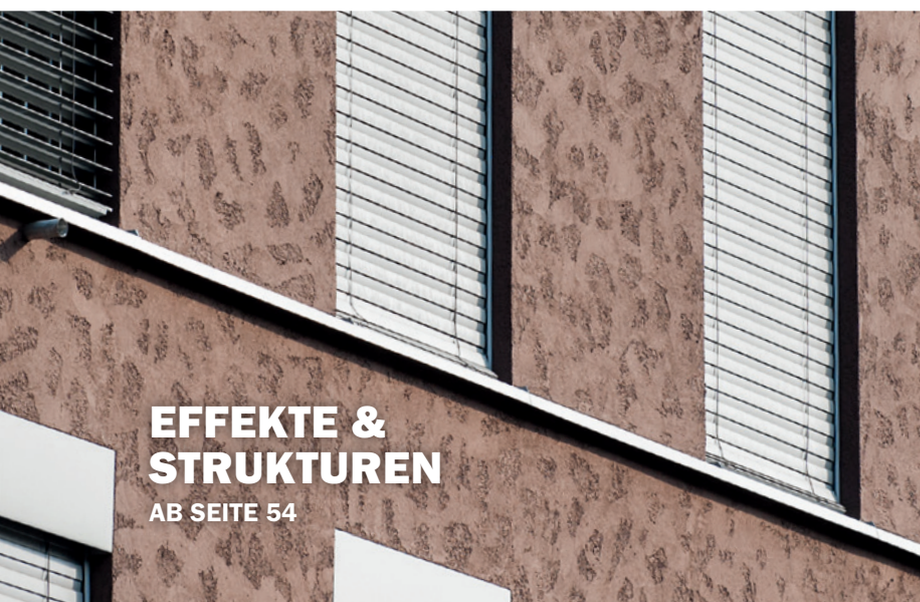
## ÖFFENTLICHE GEBÄUDE

AB SEITE 24



## EFFEKTE & STRUKTUREN

AB SEITE 54



## HISTORISCHE SANIERUNG

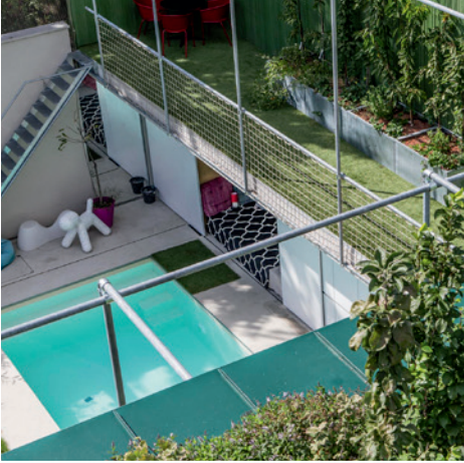
AB SEITE 44



Bilder sagen mehr als tausend Worte. Dennoch haben wir nicht darauf verzichtet, unsere Referenzen zu beschreiben, um auf die unterschiedlichsten Problemstellungen und Bedürfnisse der künftigen Benutzer hinzuweisen. Denn nur wer die Funktion kennt, kann auch die richtige Form finden.



# EINFAMILIEN HÄUSER



Baden / Österreich

### BAUMIT ENDBESCHICHTUNGEN

- Baumit CreativTop Fine
- Baumit SilikonColor
- Baumit Lasur
- Baumit Finish



## Haus Marie

Das Weinbauerhaus steht im Zentrum der Kurstadt Baden. Der Entwurf sowie ein Modell wurden zunächst in Eigenregie angefertigt. Mit Hilfe eines Architekturbüros wurde der moderne Neubau in die nostalgische Heurigenatmosphäre der Umgebung eingebunden. Der Drang zur Autonomie und Eigeninitiative der Bauherren trägt in unzähligen Details seine Früchte und kann nicht nur als Säulenobst auf allen Etagen geerntet werden. Der neugierige Betrachter wird hier allerhand Unerwartetes entdecken.

# Fil Haus

FIL HAUS ist ein einstöckiges Einfamilienhaus. Das hervorstechendste Kennzeichen des Gebäudes ist sein Dach, das sich entlang seiner Längsseite in zwei Abschnitte unterschiedlicher Höhe teilt. Diese Tatsache erzeugt den Eindruck, dass es sich hier um zwei einander überschneidende Blöcke handelt. Die Hausbesitzer wünschten sich ein Heim, das sich sowohl nach außen öffnet als auch die Privatsphäre schützt. So entstand ein Gebäude, das sich in einen abgeschlossenen, dunklen, südlichen Privatblock und einen höheren, hellgrauen Nordteil unterteilt. Die Hauptöffnungen wurden im überschneidenden Teil zwischen den Blöcken angebracht und sind von den starken Außenwänden umrahmt. Der 4,6 Meter hohe Nordteil beherbergt ein Wohnzimmer und drei Schlafzimmer. Der Höhenunterschied zwischen den Dachniveaus lässt das Sonnenlicht über den Südteil in die nach Norden orientierten Räume einfallen. Die Verlängerung des höheren Daches beschattet eine Westterrasse.



Konstancin Jeziorna / Polen





## BAUNIT WDVS

- Baunit ProContact
- Baunit StarTex
- Baunit SilikonTop





Forchtenstein / Österreich





### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS ECO
- Baunit CreativTop Trend
- Baunit CreativTop Pearl
- Baunit SilikonColor
- Baunit Lasur

## On the Hillside

Der ursprünglich gewünschte zweigeschoßige Wohn- und Schlaftrakt wurde gemeinsam mit den Bauherren optimiert. Die entfallenden Flächen für Stiegenhaus und Erschließungsflächen auf zwei Ebenen reduzierten die Baukosten enorm, vor allem aber ist jetzt Wohnen und Schlafen barrierefrei auf einer Ebene möglich. Die Hanglage wurde genützt, um die Nebenräume und die Garage im Keller-geschoß unterzubringen. Das Wohngeschoß schwebt locker über der Garageneinfahrt und gibt dem Gebäude gemeinsam mit dem markanten Vordach seine eigene Note. Die moderne Konstruktion besticht durch eine spannende Beton-Optik.





Nöttingen / Deutschland



## Haus Dennig

Die Fassadengestaltung des Hauses zeichnet sich durch den Unterschied zwischen Fensterrahmen und Fassadenflächen aus. Das Haus gewinnt sowohl durch die unterschiedliche Putzstruktur als auch durch das Farbschema an Kontrast. Die scheinbar beliebig angeordneten Fenster mit ihrer hellen Umrahmung und die nach innen versetzte Eingangstür erhöhen die spannende Optik des Gebäudes.



## BAUMIT ENDBESCHICHTUNGEN

- Baunit ProContact
- Baunit StarTex
- Baunit SilikonTop



Jurowce / Polen



# Haus Jurowce



## BAUMIT WDVS

- Baumit ProContact
- Baumit NivoFix
- Baumit StarTex
- Baumit UniPrimer
- Baumit NanoporTop
- Baumit CreativTop

Die Synthese von Erwartungen und Möglichkeiten führte zu einer modernen Architektur, die sich kontrastreich in die Naturlandschaft einfügt. Dank der Verglasungen an der Südwestwand und einer Terrasse ist den Bewohnern eine starke Beziehung zur umgebenden Natur möglich. Die Sonneneinstrahlung wird durch horizontale Stahlelemente in Form von transparenten Außenblenden reguliert.



# MEHRFAMILIEN HÄUSER

# Sonnwendviertel

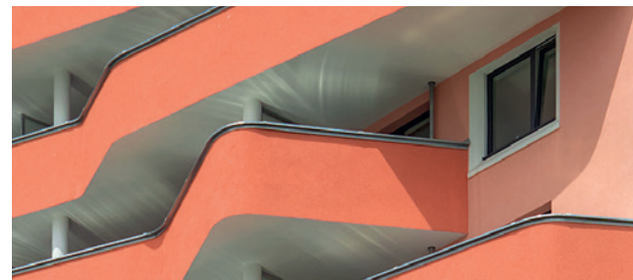
## Bauteil 2 C04

Ein Wohnhaus für alle ist das Ergebnis des Generationen-Wohnen-Projekts „Sonn II“. Beton als starkes Gestaltungselement und eine frische Farbe prägen das Gebäude. Trotz hoher Bebauungsdichte entstand eine Wohnhausanlage mit Ausblick, Besonnung und flexiblen Grundrissen. Die unterschiedlichen Gebäudetiefen sind dem Nutzungsmix mit den Wohnungen, dem Kindergarten und dem Seniorenheim entsprechend. Im Gegensatz zum straßenseitig kompakten, mit klarer Fassadengeometrie ausgebildeten und durch seine bunte Farbe hervorstechenden Baukörper im Ostteil, präsentiert sich der Bauteil West als gegliedertes Element mit unterschiedlich versetzten Fenstern und neutraler Farbgebung. Beiden Bauteilen gemeinsam ist jeweils eine gelenkartige Verbindung an den Straßenverläufen.

### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS Mineral
- Baunit GranoporTop

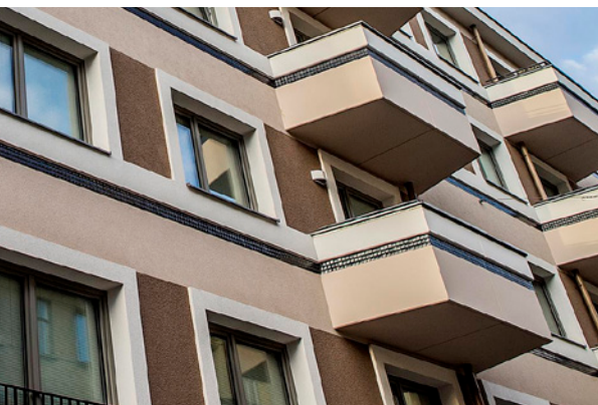
Wien / Österreich





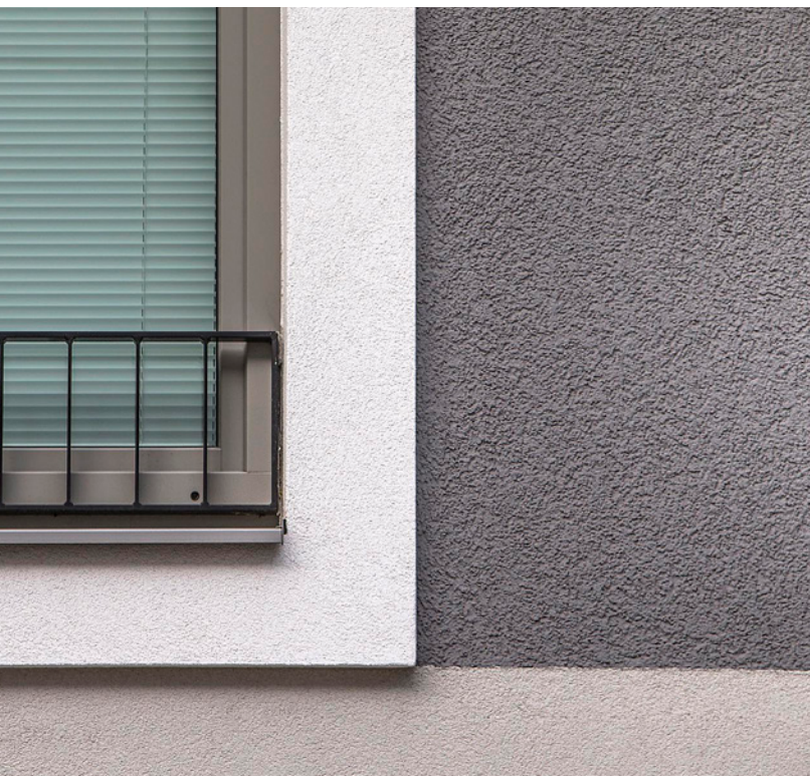
**BAUMIT  
ENDBESCHICHTUNGEN**

- Baunit GranoporTop 2 K
- Baunit CreativTop Max



## M<sup>2</sup> Stolberggasse

In einem klassischen, gründerzeitlichen Block fügen sich zwei Module durch ihre zeitlose, gediegene Ausstrahlung harmonisch in die Nachbarschaft. Dabei trifft bestehender Altbau auf modernste, hochwertige Ideen und Materialien. Durch die Struktur der bestehenden Substanz lassen sich für eine derart zentrale Lage außergewöhnliche Außenräume erschließen. Die meisten Wohnungen öffnen sich in einen großzügigen, ruhigen Innenhof und verfügen dadurch über Garten, Balkon oder Dachterrasse. Vom kleinen Singlehaushalt über großzügige, familientaugliche Wohnungen bis hin zur modernen Dachgeschosswohnung mit einer Raumhöhe von bis zu 5 Meter bekommt jedes Lebensmodell den richtigen Raum. Falls einmal auf das Auto ausgewichen werden muss, steht in der hauseigenen Tiefgarage für vier Jahre ein vollgetanktes Elektrofahrzeug gratis zur Verfügung.



Wien / Österreich



Wroclaw / Polen





# Atmosfera Complex

Die Anlage, in einem einheitlichen Stil in abgetönten Farben gehalten, gibt den Bewohnern das Gefühl, zu einer Gemeinschaft zu gehören. Die Ästhetik des Atmosfera Complex - weiße Putzfassade mit warmen Holz-Loggiaverkleidungen in Kombination mit den grünen Außenanlagen - spiegelt das Konzept perfekt wider. Das Designkonzept der leistbaren Atmosfera Anlage basiert auf einem Workshop für eine neue Wohnhausanlage in Nowe Żerniki. Zehn 3- und 4-stöckige Gebäude mit 116 Apartments verteilen sich in einem kammartigen Grundriss auf einem grünen Südhang. Garage und Geschäfte sind unter dem grasbewachsenen Dach untergebracht. Die Größe und Struktur folgt einer neuen Typologie, die auf den Relationen zwischen öffentlichen, halböffentlichen und privaten Bereichen basiert. Es entstanden kleine Wohnklaven, die trotz hoher Bebauungsdichte eine neue Wohnqualität, ähnlich der von Häusern, bieten.



## BAUMIT ENDBESCHICHTUNGEN

- Baunit StarTex
- Baunit UniPrimer
- Baunit SilikonTop

Izola / Slowenien



## Beautiful elderly life

Zwei Mehrfamilienhäuser mit zentralem Raum zwischen den Gebäuden mit Wohnungen für ältere Menschen. Mit verschiedenen Elementen wird hier versucht ein integriertes Lebensumfeld zu schaffen. Der architektonische, städtebauliche Entwurf mit seinen zwei Gebäudekomplexen und dem öffentlichen Bereich, führt Wohnungsbau und öffentliches Arbeiten zu einem funktionalen Ganzen zusammen. Die vielfältigen Innen- und Außenräume schaffen ein integriertes Lebensumfeld für ältere Menschen. Durch die Verwendung unterschiedlicher Abmessungen für Fensteröffnungen und die visuelle Gestaltung von Fassaden, erscheinen die Gebäude optisch stärker zerlegt und werden „individualistischer“. Solche Motive stellen die mentale Verbindung der Bewohner mit ihrem früheren Lebensumfeld dar.



## BAUMIT WDVS

- Baunit StarMineral
- Baunit StarContact Light White
- Baunit SilikonTop
- Baunit StellaporTop Fine





## BAUMIT WDVS

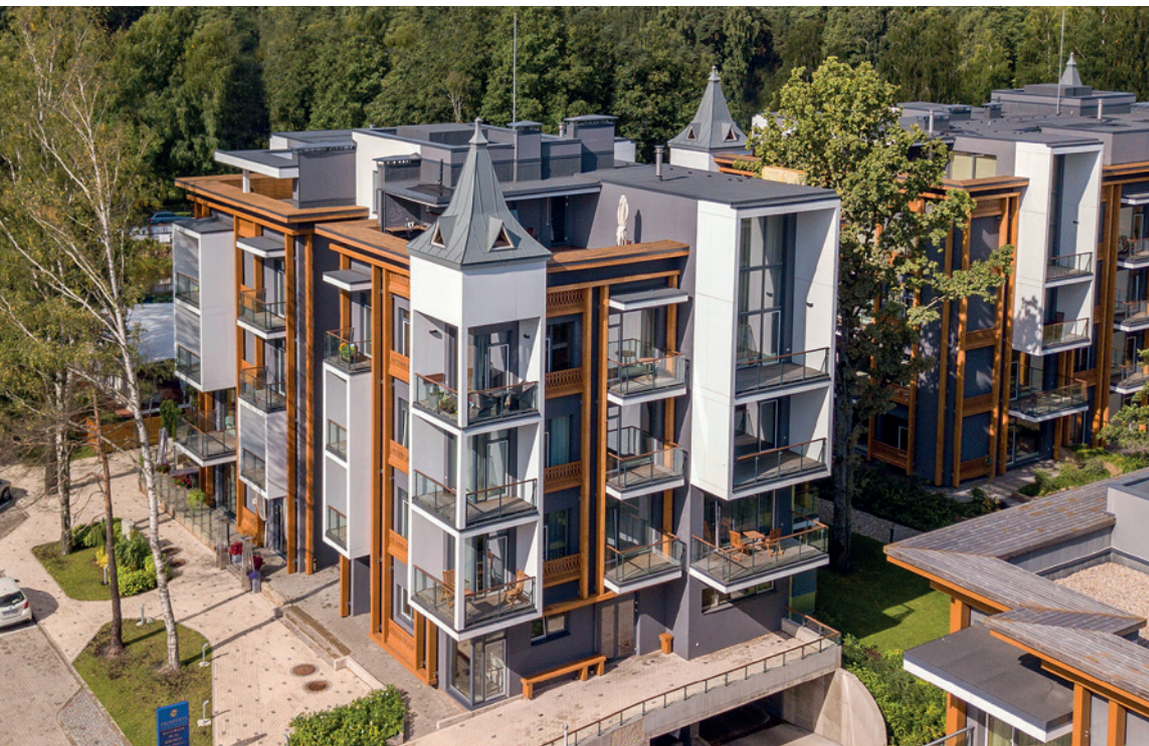
- Baunit DuoFix
- Baunit DuoContact
- Baunit UniPrimer
- Baunit StarTex
- Baunit EdelPutz Spezial

Jurmala / Lettland



# Sky Garden Houses

Das Konzept dieser Anlage baut auf der Synergie zwischen der historischen und grünen Umgebung und modernem Design auf. Die Aufgabe lautete, ein hochqualitatives, modernes Gebäude mit Bezügen zur lokalen Architektur zu kreieren. Das Prinzip des Kontrasts zwischen Sättigung und Einfachheit, zwischen lokalen Traditionen und zeitgenössischen Trends wird hier voll ausgelebt.



# ÖFFENTLICHE GEBÄUDE





# Bildungscampus Sonnwendviertel

Das Konzept des Sonnwendviertel Bildungscampus: eine Schule als Dorf. Bildungscampus Sonnwendviertel: Kindergarten, Grundschulen und neue Mittelschulen – organisiert um interne „Marktplätze“ mit einem gemeinsamen Kern aus Speisesaal, Fitnessraum, Sporthalle und Mehrzweckhalle. Ziel ist es, eine geeignete Arena für neue Lehrkonzepte zu schaffen.

## BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS EPS
- Baunit CreativTop Max



Wien / Österreich

### BAUMIT WDVS

- Baumit WDVS EPS
- Baumit SilikonTop
- Baumit FineTop



Imst / Österreich

# Rathausstraße

Die Aufgabe der Architekten war es, ein lichtdurchflutetes Büro- und Geschäftsgebäude im Herzen von Imst in Tirol auf einem sehr engen Grundstück zu planen. Das Gebäude, aus Beton und Glas mit Baumit EPS gedämmt und mit Baumit FineTop beschichtet, hat einen modernen und strahlenden Charakter. Und das nicht nur wegen seiner Spiegelglas-Fenster an der Nordwest-Fassade.





#### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS Mineral
- Baunit WDVS Eco
- Baunit CreativTop



# Die Schneiderei

Traditionelle Handwerkskunst trifft moderne Gastlichkeit. Die hohen Ansprüche des traditionellen Auftritts von über 100 Jahren Geschichte wurden perfekt im Fassadendesign umgesetzt. Die Wahl der Materialien – ein Verputz mit Baunit CreativTop Fine – hat sich als optimal erwiesen. Mit einigem handwerklichen Geschick aufgetragen, war das Ergebnis eine mehr als harmonische Fassade. In der Planungsphase der „Schneiderei“ wurde das Konzept von erstklassiger Gastronomie stets im Auge behalten. Der alpine Charakter wird durch die Kombination Putz, Stein und Holz wiedergespiegelt.



Kaprun / Österreich

# Château Rúbaň – Weingut & Pension

Dank seiner reichen architektonischen Gliederung und verwendeten Materialien ist das Weingut und die Pension Château Rúbaň eine Belebung der Region. Das Gebäude schafft es, mit einer großen Vielfalt verschiedener Elemente umzugehen und stellt das Gebäude in eine neue Beziehung innerhalb der Landschaft.



**BAUMIT  
ENDBESCHICHTUNGEN**

■ Baunit SilikonTop



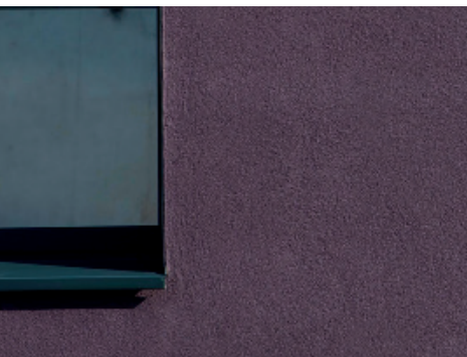


Rúbaň / Slowakei



Wien / Österreich





# Netzkulinarium Wiener Stadtwerke

Die Wiener Netze-Kantine und das Kommunikationszentrum haben eine stark symbolische Lage zwischen zwei speziellen Wiener Infrastruktur-Denkmälern: Den berühmten Gasometern und dem Wasserturm. Das Gebäude befindet sich zwischen diesen Polen und integriert den Turm perfekt in den Neubau.

## BAUMIT ENDBESCHICHTUNGEN

- Baunit WDVS ECO
- Baunit PuraTop
- Baunit PuraColor



# THERMISCHE SANIERUNG



## Haus 82

Das 150 Jahre alte Haus bestand aus einem massiven Erdgeschoss mit Natursteinwänden. Das Landhaus wurde vollständig renoviert und ein neuer Boden wurde hinzugefügt. Das Erdgeschoß bewahrt den ursprünglichen, minimalistischen Landhausstil und ist mit einem modernen, linearen Obergeschoß kombiniert.

Oed, Waldegg / Österreich



### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS Mineral
- Baunit Fascina EST



Schwechat / Österreich

**BAUMIT  
ENDBESCHICHTUNGEN**

- Baunit SilikonTop





## Alanovaplatz

Der letzte, 1910 erbaute, Block einer historischen Arbeitersiedlung für die Schwechater Brauerei wurde in eine moderne, soziale Wohnhausanlage umgewandelt. Die farbenfrohe Betonung der Wohneinheiten ist ein besonderer Hingucker dieses ansonsten durchaus traditionell anmutenden Gebäudes.





Wien / Österreich

# Residenz Hamerlingpark

Der imposante Prachtbau verbindet historische Substanz mit modernsten Ansprüchen. Bei dem neuartigen Wohnkonzept nach internationalem Vorbild stimmt einfach alles. Das stilvoll revitalisierte Gebäude am Wiener Hamerlingpark weist eine lange Geschichte auf und strahlt die anspruchsvolle Eleganz der Jahrhundertwende aus. Die Residenz Hamerling bietet eine einzigartige Wohnkultur und eine perfekte Lebensqualität über den Dächern von Wien. Die Steinverkleidung im Erdgeschoß, die Geländer aus Schmiedeeisen und die Gesimse der Belle Epoque erzählen von längst vergangenen Zeiten. Das Gebäude harmonisiert mit der Umgebungsatmosphäre und trägt positiv zum Erscheinungsbild einer Stadt bei, die intelligent wächst und sich ihrer historischen Wurzeln durchaus bewusst ist.



## BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS Mineral
- Baunit SilikatTop
- Baunit FassadenProfile



Wels / Österreich





### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS EPS
- Baunit SilikonTop



## Eibenstraße

Die frischen und farbenfrohen Glanzlichter geben dieser Wohnhausanlage ein modernes und zeitgenössisches Aussehen. Sie punktet auch stark mit ihrer Betriebskosteneffizienz. Die Fassade des Gebäudekomplexes wurde mit Baunit Wärmedämmverbundsystem EPS beschichtet, um eine bessere Energiebilanz zu erzielen.



## Kropf

Das Gebäude ist ein älteres Einfamilienhaus, das einen Ziegelanbau bekommen hatte. Die Fassade und das ganze Haus sollten nach der Fertigstellung wie ein zusammenhängendes Objekt aussehen, aber mit separaten Eingängen und Zufahrten. Das visuelle Design erwies sich als etwas schwierig, daher wurde eine professionelle Beratung in Bezug auf Farbe und Design empfohlen. Der Planer hat die Wünsche der Bewohner berücksichtigt und umgesetzt. Es wurde ein 12 cm Baunit Wärme-dämmverbundsystem aufgebracht und gemeinsam mit der Baunit Farbberatung wurde ein passendes Farbsystem erarbeitet.



## BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS ECO
- Baunit SilikonTop



# HISTORISCHE SANIERUNG



Wien / Österreich



### BAUMIT SANIERSYSTEME

- Baunit SanovaEinlagenTrassPutz
- Baunit SanierLösung
- Baunit PutzFestiger
- Baunit NanoporTop Fine
- Baunit NanoporColor

## Degengasse

Das Wiener Gründerzeithaus aus dem Jahr 1848 wurde in den letzten Jahren großzügig generalsaniert. Der krönende Abschluss war die Gestaltung der Fassade. Da es sich bei diesem Gebäude um ein reich dekoriertes Haus aus der Glanzzeit des Historismus handelt, musste besonders behutsam vorgegangen werden, um die historischen Details originalgetreu wiederherzustellen. Nach Abschluss der Arbeiten kann gesagt werden: Die Übung ist gelungen.



## Deutschordenskirche St. Elisabeth

Die Deutschordenskirche in Wien ist eine römisch-katholische Klosterkirche im hofartigen Deutschordenshaus des Deutschen Ordens in Wien-Innere Stadt in der Singerstraße 7. Von der Vorgängerkirche des Deutschen Ordens ist nur der Kirchturm aus dem 13. Jahrhundert erhalten. Nach mehreren Stadtbränden wurde das Langhaus in Etappen neu errichtet und im Jahre 1395 neu geweiht und unter das Patrozinium der Ordenspatronin, der heiligen Elisabeth von Thüringen, gestellt.

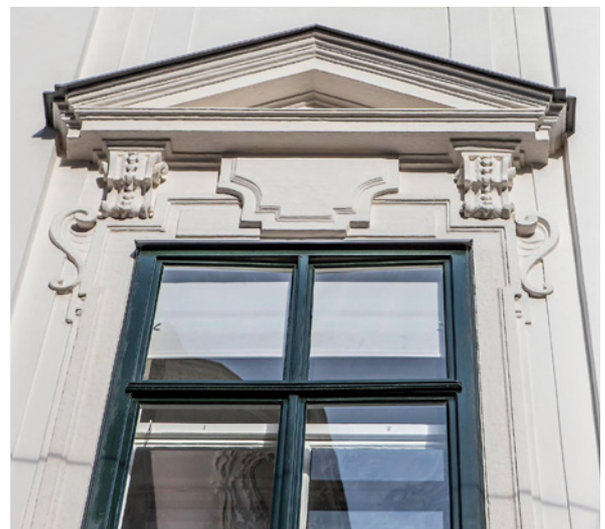


Wien / Österreich



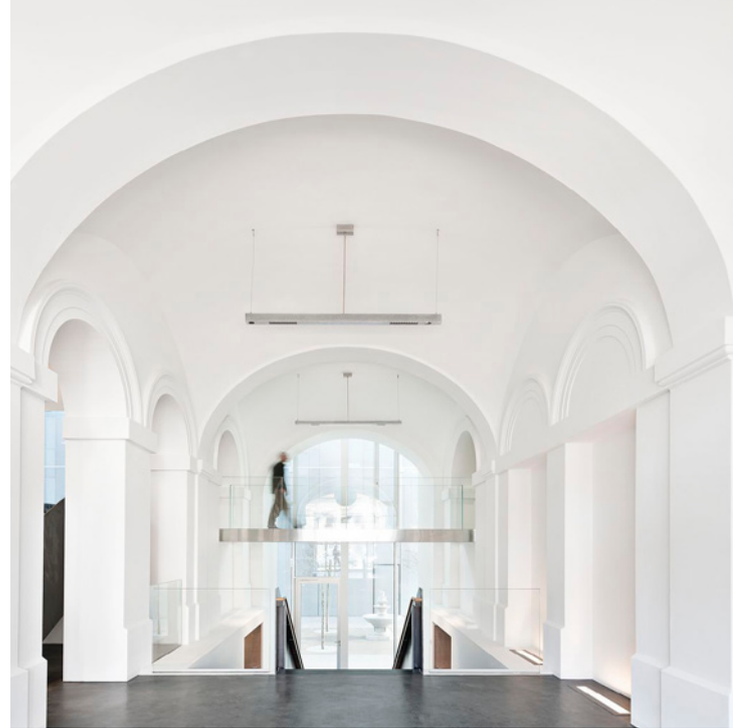
### BAUMIT RENOVIERSYSTEME

- Baunit NHL VorSpritzer
- Baunit NHL HandPutz
- Baunit NHL FeinPutz
- Baunit Sumpfkalk



Die ursprünglich rechteckige Form des gotischen Langhauses hat ein Sterngewölbe. In der Barockzeit wurde das Langhaus zu einem ovalen Raum umgebaut. Dadurch entstanden in den Ecken mit gotischem Ornamentwerk umkleidete Emporen, die von acht dahinter liegenden Wohnungen erschlossen werden. Die Kirche wurde fachgerecht nach den Auflagen des Denkmalschutzes restauriert.

München / Deutschland



**BAUMIT  
RENOVIERSYSTEME**

- Baunit VorspritzMörtel VS 61
- Baunit Sanierputz SP 64 P
- Baunit LeichttonMörtel LTM 81
- Baunit MineralporLeichtputz MP 69
- Baunit Speed multiContact MC 55 W
- Baunit Kalkputz RK 70 N

# Paulaner Brauerei

Die Paulaner Brauerei in München ist ein traditionelles Wahrzeichen der Stadt. Nach Jahren des Leerstands wegen eines Bombenschadens aus dem 2. Weltkrieg, wurde die Fassade wieder in ihren Originalzustand versetzt. Weil das Gebäude lange Zeit der Feuchtigkeit ausgesetzt war, blieb als einzige Möglichkeit der Renovierung die Anwendung von Baunit Sanierputz. Der Eingangsbereich wurde mittels Baunit Sanierputz, Gitterfüllung und Kalkputz restauriert.





München / Deutschland



### BAUMIT SANIERSYSTEME

- Baunit Sanova L
- Baunit Sanova S
- Baunit PutzSpachtel
- Baunit SilikatColor

## Römisch-katholische Basilika in Oradea

Eine sorgfältige und gründliche Restaurierung, gab der Basilika ihren edlen Glanz zurück. Dabei wurde der Wertschätzung der Fassadenornamentik ein hoher Stellenwert beigemessen. Die Basilika stellt gemeinsam mit dem bischöflichen Palast das großartigste Barock-Ensemble in Rumänien dar. Papst Johannes Paul II. verlieh ihr 1991 den Rang einer kleinen Basilika. Im Bezirk Bihor gehört sie zu den historischen Denkmälern. Die heutige Basilika wurde zwischen 1752 und 1780 nach den Plänen des italienischen Architekten Giovanni Battista Ricca erbaut. Die gesamte Außen- und Innendekoration wurde nach 1777 im österreichischen Spätbarockstil vollendet, welcher durch Einfachheit und Nüchternheit gekennzeichnet ist. Die Fassadenoberfläche beträgt 2700 Quadratmeter.



# Taubstummengasse Wien

Das Jahrhundertwendehaus Taubstummengasse 17 im 4. Wiener Gemeindebezirk wurde 1912/13 erbaut. Die Mieteinnahmen wurden ursprünglich benutzt, um jüdische Studenten finanziell zu unterstützen. 2014/15 wurde das Gebäude einer Sanierung unterzogen und der Dachboden ausgebaut. Das Ziel war es, das original Erscheinungsbild zu erhalten und die Fassade so detailgetreu wie nur möglich wiederherzustellen.



## **BAUMIT RENOVIERSYSTEME**

- Baunit Kalkputz
- Baunit Klima RK 70 N
- Baunit SilikatColor



Wien / Österreich





# **EFFEKTE & STRUKTUREN**



## BAUMIT RENOVIERSYSTEME

- Baunit MineralporLeichtputz MP 69 Speed
- Baunit MultiContact MC 55 W
- Baunit Kratzputz KRP Jura 03

# Tannach

Das neue Wohnhaus passt sich seiner Umgebung auf harmonische, aber nicht unscheinbare Art an. Die visuelle Präsenz des Gebäudes kündigt von architektonischer Raffinesse. Die vorherrschenden Farben Weiß und Grau werden vom Grün des Gartens diskret ergänzt. Das attraktive Sgraffito, in einer eleganten Grauschattierung auf Mineraldämmplatten aufgebracht, verleiht dem Gebäude gemeinsam mit den Fensterrahmen und Aluminiumverkleidungen ein Gefühl von bleibendem Wert. Der gesamte Komplex wurde dem KfW 55 entsprechend konstruiert und man legte großes Augenmerk auf kompakte Wärmedämmung sowie die bestmögliche Lebensqualität. Die letzte Putzschicht im obersten Stock in venezianischer Sgraffito-Technik, spiegelt den charakteristischen Stil des Handwerkskünstlers wieder. Dieser Design-Akzent verändert sich stetig - abhängig von Tageslicht und Wetterbedingungen.



Allgäu / Bayern



## BAUMIT RENOVIERSYSTEME

- Baunit MineralporLeichtputz  
MP 69 Speed
- Baunit MultiContact MC 55 W
- Baunit Kratzputz KRP Jura 03

Feuersbrunn / Österreich





## Toni Mörwalds „Zur Traube“

Zuhause ist, wo die Traube ist. Es gibt Orte, an denen man sich einfach wohlfühlt. Das Stammhaus „Zur Traube“ in Feuersbrunn am Wagram ist so ein Platz. Trotz umfassender Renovierungen hat es den Charme des einstigen Dorfwirtshauses behalten. Hier werden die alten Werte hochgehalten und die Klassiker der österreichischen Küche angeboten, wie man sie kennt und liebt. Dazu gibt es alles, was zu einem urigen Landgasthaus gehört: die gemütliche Gaststube, das Kräuterrzimmer, Gourmetstüberl und Wintergarten. Die kreative Fassade des Hauses präsentiert hervorragende Handwerkskunst.





Prag / Tschechische Republik

## Vitkova

Das Projekt Vitkova besteht aus zwei 6-stöckigen Wohnhäuser. Die abwechslungsreiche Gebäudestruktur bietet Platz für 81 Apartments und Studios. In den oberen Stockwerken finden sich großzügige Apartments mit riesigen Terrassen und einzigartigem Parkblick. Im unteren Teil des Gebäudes wurden attraktive Geschäftsräumlichkeiten geschaffen. Die interessant strukturierte Hauptfassade bietet intelligenten Lichtschutz. Ein außergewöhnliches Merkmal ist der lange hervortretende Balkon im 5. Stock, der mit einem dekorativen Geländer versehen ist. Die großen Holzfenster haben Außenjalousien und lassen sehr viel Licht in die Apartments, was sogar über gängige Bautrends hinausgeht. Die Fassade wurde in kunstvoller Handarbeit mit Baunit CreativTop ausgeführt.

### BAUNIT WDVS

- Baunit Star Top
- Baunit CreativTop
- Baunit FillTop
- Baunit SilikonTop







Fließ, Tirol / Österreich



### BAUMIT WDVS

- Baunit WDVS ECO
- Baunit CreativTop Fine
- Baunit SilikonTop 2K

# Patsch Haus

Das Patsch Mathias Bauprojekt in Fließ umfasste sowohl einen Um- als auch Zubau. Der Zubau wurde mit 25 cm Vollziegel ausgeführt, das bestehende Gebäude war mit 30 cm Leca-Ziegeln ausgeführt. Um eine einheitliche Optik zu erzeugen, wurde zunächst alles mit Baumit ECO WDVS gedämmt. Der Kunde wollte keinen Standardputz und so entschied er sich auf Anraten des Baumeisters dazu, Baumit CreativTop (Holzoptik) zu nutzen.

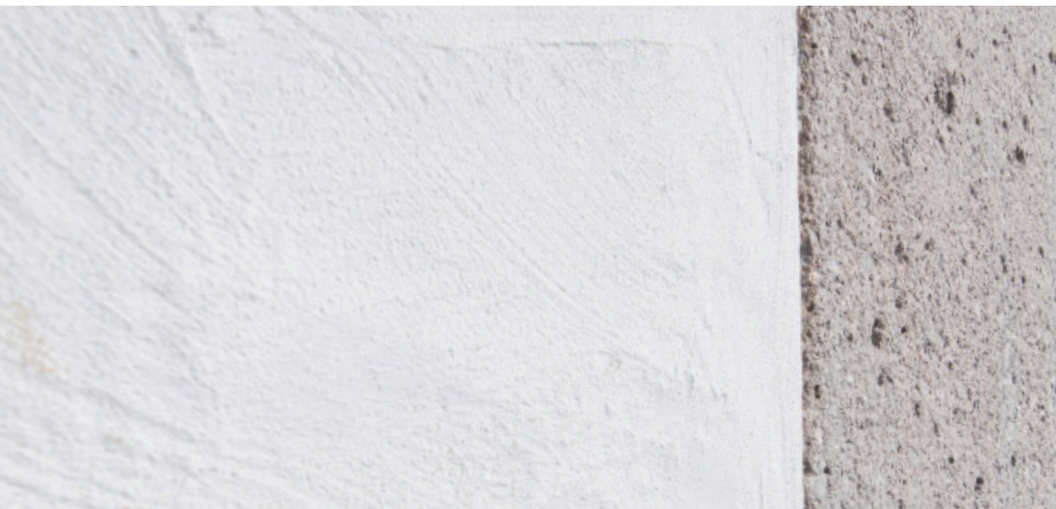


Kaprun / Österreich



# Gemeindeamt Kaprun

Das 1953 erbaute Gemeindeamt Kaprun liegt am Fuße der Hohen Tauern in der Salzburger Glocknergruppe. Das multifunktionale Gebäude wurde teilweise thermisch saniert. Die gesamte Fassade wurde mit Baunit CreativTop fine (Waschtechnik) neu verputzt. Hierbei legte man großes Augenmerk auf die Erhaltung des ursprünglichen Erscheinungsbildes. Dank der soliden Handwerkskunst des Verarbeiters und der Baunit CreativTop Waschtechnik wurde diese Aufgabe perfekt umgesetzt. Der optische Charakter wurde als Ganzes erhalten, sodass sich das Bauwerk perfekt in die Umgebung einfügt.



## BAUMIT WDVS

- Baumit WDVS MineralSystem
- Baumit CreativTop Fine



#### Baumit Standorte

2754 Waldegg, Wopfung 156  
Tel.: 0501 888 1-0  
wopfung@baumit.com

4820 Bad Ischl, Linzer Straße 8  
Tel.: 0501 888 4-0  
ischl@baumit.com

8120 Peggau, Alois-Kern-Straße 1  
Tel.: 0501 888 2-0  
peggau@baumit.com

4614 Marchtrenk, Gewerbestraße 4  
Tel.: 0501 888 3-0  
marchtrenk@baumit.com

9020 Klagenfurt, Baumit Straße 1  
Tel.: 0501 888 7-0  
klagenfurt@baumit.com

5400 Hallein, Porscheweg 11  
Tel.: 0501 888 5-0  
hallein@baumit.com

9373 Klein St. Paul, Wietersdorf 1  
Tel.: 0501 888 9-0  
wietersdorf@baumit.com

6060 Hall in Tirol, Schöglstraße 81  
Tel.: 0501 888 6-0  
hall@baumit.com

#### Baumit GmbH

2754 Waldegg | Wopfung 156 | Tel.: 0501 888-0 | Fax: 0501 888 1266 | office@baumit.com | baumit.com