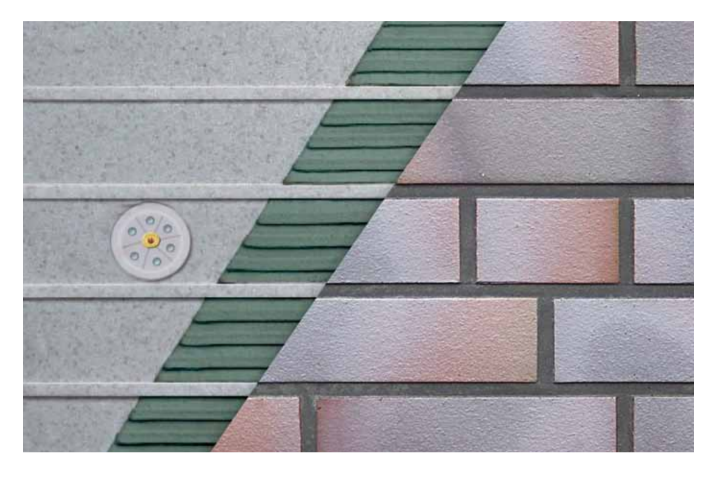
# Wärmegedämmte Fassaden mit echten Klinker-Riemchen.





### Unser System besteht aus vier wesentlichen Komponenten:

- Stegdämmplatten, die auf die vorbereitete Wand geklebt und verschraubt werden (erhältlich in verschiedenen Dämmstoffstärken von 20mm bis 200mm, Sondermaße bis 400mm lieferbar)
- ► Tonklinker (Ziegelriemchen) in einer großen Farb- und Oberflächenauswahl, die zwischen die Stege, welche die Fugenrichtung und -breite vorgeben, geklebt werden
- ► Eckwinkelriemchen für Tür- und Fensterausschnitte
- ► Kleber und Fugenmaterial

Eine große Auswahl an Klinker- und Riemchentypen finden Sie auf unserer Homepage:

www.klinker.de

Seit über 30 Jahren sind wir eines der führenden Unternehmen für Klinker, Verblender und Pflaster-klinker in Deutschland, sowie System-Hersteller für Dämmklinker®.

Unser System ist ein vom Deutschen Institut für Bautechnik geprüftes, bauaufsichtlich zugelassenes Wärmedämmverbundsystem als Fugenleitsystem mit echten Klinker-Riemchen.

Gegenüber herkömmlichen Fassadensystemen mit Putzschicht oder Vollsteinverklinkerung weist es wesentliche Verbesserungen auf. Das Dämmklinker-System ist hoch wärmedämmend und spart je nach Ausführung und Beschaffenheit sowie dem Dämmwert der bestehenden Bausubstanz bis zu 60% Energiekosten.

Durch die Klinker-Riemchen ist das System wartungs- und renovierungsfrei, die Folgekosten der Fassade sind, anders als bei Putz- oder Anstrich-Fassaden, gleich null.

Aufgrund effizienter Isolier- und Dämmeigenschaften schafft das System ein ausgeglichenes Raumklima im Gebäudeinneren, da es auch gegen Kälte und Hitze von außen isoliert. Es schützt die Bausubstanz, da es als zweite Wand keinen Schlagregen oder Luftfeuchte an die eigentliche Hausmauer lässt und atmungsaktiv ist, also die Raum-/ Mauerfeuchtigkeit im Inneren nach außen entweichen lässt (diffusionsoffen).

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen einige der zuletzt fertiggestellten Objekte vor.



Als Systemhersteller bieten wir nicht nur die Materiallieferung, sondern die komplette Bauabwicklung von der Fassadenplanung/-bemusterung bis hin zur Fertigstellung.

### Volta Mitte BASEL





Die Bebauung Volta Mitte ist Teil eines größeren Gesamtkonzepts. Wichtige Elemente sind: Neuer Bahnhofplatz St. Johann, neue Führung der Tramlinie via Voltastrasse zum Bahnhof, Aufwertung der bestehenden Straßenräume und Neugestal-

tung der Voltamatte. Entlang des neuen Boulevard Voltastrasse,

zwischen Voltaplatz und Lothringerplatz, entsteht die Neubebauung Volta Mitte. Das Projekt wird im St. Johann-Quartier attraktiven Wohn- und Arbeitsraum schaffen und den heutigen Bestand durch ein neuartiges Angebot ergänzen, welches auf verschiedenste Wohn-, Haushalts- und Arbeitsformen ausgerichtet ist.

Die individuellen Grundrisse der rund 100 Wohnungen, die öffentliche Nutzung im Erdgeschoss und der große begrünte Innenhof zeichnen das Projekt von Christ & Gantenbein Architekten aus. Der Grundgedanke "Mit Ruhe am Park" in einer Wohnung, die mit ihrem besonderen Schnitt, von dem keiner dem anderen gleicht, und mit ihrer Durchgängigkeit zwei Welten verbindet. Das Cityflair des urbanen Zentrums an der Voltastrasse auf der einen und das erholsame Parkambiente auf der anderen Seite. Mit Ausstrahlung einer besonderen Dualität. Mit Zentrumsanspruch und

Freizeitqualität. Für Singles und Paare, die moderne, offene Wohnformen bevorzugen. Bis hin zu großzügigen Maisonettewohnungen mit viel Außenraum und Blick über die Stadt.



Auch die Fassadengestaltung mit schwarzmatten Klinkerriemchen nimmt Bezug zu seinem städtebaulichen Umfeld. Die Klinkersteinarchitektur setzt Akzente und gibt dem Gebäude eine ganz individuelle Ausdruckskraft. Der Ziegel glänzt je nach Lichteinfall in schwarz-blauen und anthrazitbraunen Nuancen und verleiht der Fassade eine abwechslungsreiche und lebendige Struktur.

#### **Projektdaten:**

Bauherr: Swiss Life AG

Marazzi Generalunternehmung AG Architekt: Architekten Christ & Gantenbein

92 Wohneinheiten, 9 Gewerbeeinheiten

5 Geschosse

Fassadenfläche: 5.700 m² Dämmstoffstärke: 186 mm

### Volta West BASEL

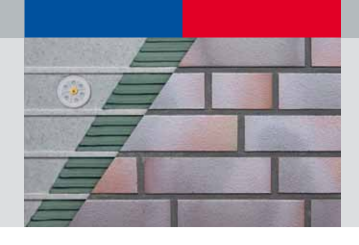


Urbanes Wohnen mit höchster Lebensqualität – das ist Volta West. Entlang der Voltastrasse, vom Lothringerplatz bis zum Bahnhof St. Johann, markiert die neue Grossüberbauung den Abschluss der Voltastrasse und den Übergang zum Bahnhofsplatz mit einem anmutigen Schwung. Der Schwung wird von zwei ungleichmässig zurückweichenden Attikageschossen aufgenommen und akzentuiert. Die für Basel ungewöhnliche Fassade aus unikatem Rotklinker ist mit einem gleichmässigen Raster von

Fensteröffnungen überzogen, nur unterbrochen durch frei eingestreute Loggien.











Auf der Suche nach dem Außergewöhnlichen trafen die Architekten Degelo aus Basel auf die stilvolle Individualität von Ringofenklinkern. Mit einer Sondersortierung und traditioneller Handwerkskunst – jeder Ziegel ein Unikat – schuf man einen tollen Gegensatz zur ungleich geschwungenen Fassade, die den modernen Lebensstil der neuen Überbauung vermittelt.

### **Ein Quartier im Wandel**

Der Stadtentwicklungsprozess wird den Charakter des Quartiers grundlegend verändern: lebendige Plätze, moderner neuer Wohnraum und attraktive Geschäfte entlang der Achse Voltastrasse, die damit zu einem ansprechenden Boulevard wird.

#### Projektdaten:

Implenia Generalunternehmung AG Architekt: Degelo Architekten, Basel

130 Mietwohnungen Fassadenfläche: 8.000 m² Dämmstoffstärke: 120 mm

Klinker: Ringofenklinker Sondersortierung DF

# **Gemeindezentrum Penzberg**





Der verantwortliche Architket, Herr Alen Jasarevic, entschied sich bereits im Jahr 2004 für den Einsatz des innovativen Klinkerriemchen Fugenleitsystems, welches letztlich auch zum Einsatz kam. Da die KLINKER-ZENTRALE als erster Hersteller überhaupt eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (Z-33.46-465) für dieses System besitzt, entschieden sich Bauherr und Architekt für eine Zusammenarbeit.

Anfang August 2005 begannen die Arbeiten an der Fassade: Eine besondere Herausforderung war der Einsatz eines Natursteines. Gegenüber dem Standard-Klinkersystem (Gesamtgewicht 30 kg/qm) ist das Naturstein-Dämmmsystem mit ca. 70 kg/qm mehr als doppelt so schwer!

Doch weitere Schwierigkeiten kamen auf die KLINKER-ZENTRALE zu. Aufgrund der Gebäudeabmessungen konnten Feldlängen von bis zu 6 Metern realisiert werden. Diese mussten durch Bewegungsfugen entkoppelt werden, was ein Problem darstellte. Doch auch hierfür wurde eine Lösung, nämlich Bewegungsfugen, die optisch nicht direkt sichtbar waren, gefunden.

Auch der Wunsch des Architketen nach einer "lebhaften und unruhigen" Fassade konnte, durch den Einsatz drei verschiedener Natursteinhöhen, nachgekommen werden. Die Abmessungen wurden so gewählt, dass das Raster des DF-Formates erfüllt wurde. Für kleinste Abmessungen konnten das Fugenraster somit genutzt werden. Für die bei-



den größeren Formate mussten 1 bzw. 2 Stege mit einem Cuttermesser entfernt werden. Die Jura Fassade auf WDVS ist erstmalig und deshalb auch ein ständiges Diskussionsthema in und um Penzberg.



### Projektdaten:

Bauherr: Gemeinde Penzberg Architekt: Alen Jasarevic

Fassadenfläche: 800 m<sup>2</sup> Dämmstoffstärke: 140 mm

Naturstein in freien Längen und drei Höhen

### **Erlentor BASEL**







Das Erlentor ist ein außergewöhnlicher Bau, der mit seiner zukunftsweisenden Architektur und einer unverwechselbaren Ästhetik überzeugt. 240 offen gestaltete, lichtdurchflutete Wohnungen sowie interessante Atelierwohnungen sind massgeschneidert für die heutige Wohnkultur.

Auffallend durch die eigentümliche Mischform aus Blockrand und Mäander setzt sich der 7-geschossige Bau gekonnt in Szene, unterstützt durch die außergewöhnliche Fassadengestaltung.



Die lebhafte Sortierung des Klinkerriemchens verleiht dem ganzen Objekt Eleganz und eine gewisse Leichtigkeit in Zusammenspiel mit den überdurchschnittlich großen Fensterbändern.

Die Dämmung der Fassade erfolgte durch ein Wärmedämmverbundsystem mit Rasterleitsystem und integrierten Storenkästen.

Zur Stadt hin öffnet sich der gut proportionierte Eingangshof, am Park schliesst er eine markante und klare Front und die unterschiedlichen Höhen bewegen die Silhouette.



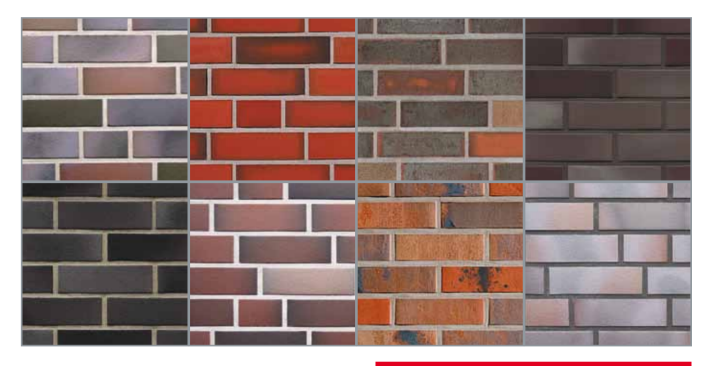


#### **Projektdaten:**

Bauherr: Pensionskasse des Bundes Publica Bern Architekt: Morger & Dettli, Basel Fassadenfläche: 6.300 m²

Dämmstoffstärke: 200 mm

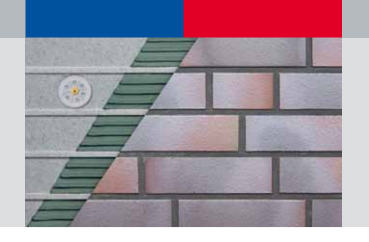
### **Umfangreiche Klinkervariationen**



Bei der Gestaltung haben Sie beinahe grenzenlose Möglichkeiten. Sie können aus einer Vielzahl an Klinkerriemchen in verschiedensten Farben und Strukturen wählen.

Eine große Auswahl an Klinker- und Riemchentypen finden Sie auf unserer Homepage:

www.klinker.de





### In der nächsten Ausgabe:





**DEW Dortmund** 

**Douglas Wiesbaden** 



Wehntaler Strasse, Zürich

Seit über 30 Jahren sind wir eines der führenden Unternehmen für Klinker, Verblender und Pflasterklinker in Deutschland, sowie System-Hersteller für Dämmklinker®.

### **Unsere Kompetenz**

Als aufstrebendes Unternehmen können wir durch unsere qualifizierten Mitarbeiter auf langjährige Erfahrungen in der Konzeption, Spezifikation, Umsetzung und Durchführung komplexer Bauvorhaben zurückblicken.

Unsere Kompetenz wird durch die Anforderungen unserer Kunden ständig ausgebaut. Bei der Lösung unserer Aufgaben setzen wir strukturierte und bewährte Arbeitsverfahren ein. Dazu gehört die Bildung von Teams, die dem jeweiligen Kunden/Bauvorhaben feste Ansprechpartner zuordnet.

Um diese Qualität der Beratungsleistung gewährleisten zu können, werden unsere Mitarbeiter regelmäßig geschult.

### **Unser Ziel**

Unser Ziel ist die effiziente Lösung der Aufgaben unserer Kunden, von der gestalterischen Analyse bis hin zur abschließenden Umsetzung. Dabei verlassen wir uns aber nicht allein auf die Erfahrung und das Know-how unserer eigenen Mitarbeiter. Unsere Lösungen werden grundsätzlich gemeinsam mit dem Kunden erarbeitet. Das fördert die Akzeptanz der Lösung und sichert den Transfer wertvoller Kenntnisse und Informationen.

#### **Unsere Mitarbeiter**

Gemäß diesem Motto setzt sich unser Team ausschließlich aus hoch qualifizierten und engagierten Mitarbeitern verschiedener Fachrichtungen zusammen. Neue Mitarbeiter werden von uns sorgfältig ausgewählt und sukzessive in unser Team integriert.

#### Wir setzen auf zufriedene Kunden

Gemeinsam mit Ihnen definieren wir Ihre Ziele und finden Wege zu deren optimaler Umsetzung. Was dabei zählt, ist Ihre Zufriedenheit. In jeder Phase der Zusammenarbeit ist es unser Anliegen, Sie bestmöglich zufrieden zu stellen. Gegenseitiges Vertrauen und partnerschaftliches Verhalten sehen wir dabei als Grundlage für eine erfolgreiche Zusammenarbeit.



KLINKER-ZENTRALE GmbH Im Hof 6 51580 Reichshof-Erdingen

Tel.: +49 (0)2297 9110 - 0 Fax: +49 (0)2297 7110

info@klinker.de www.klinker.de