



Fassaden gestalten

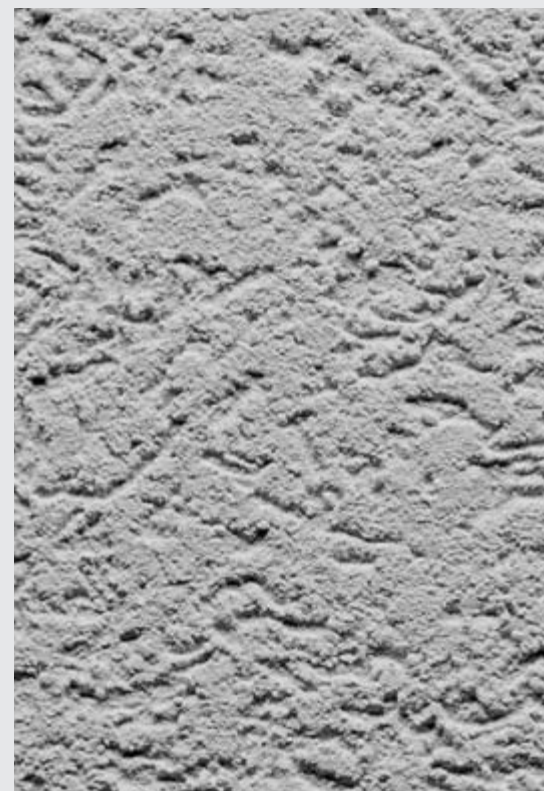
Individuell – attraktiv – langlebig



Die Fassade ist das Gesicht eines Hauses, durch sie stellt sich ein Gebäude nach außen dar. Gebäude und ihre Fassaden sind Teil unseres Lebens, sie prägen unsere Umwelt entscheidend mit.



Fassaden



Das Bild einer Fassade wird geprägt durch ihre Farbgebung, durch Material und Struktur.



gestalten



Die Oberfläche einer Fassade kann glatt oder rau, reflektierend oder schluckend, spiegelnd oder stumpf, hart oder weich sein. Ihre Farbigkeit kann hell oder dunkel, stark oder schwach sein und die verschiedensten Farbrichtungen aufweisen.

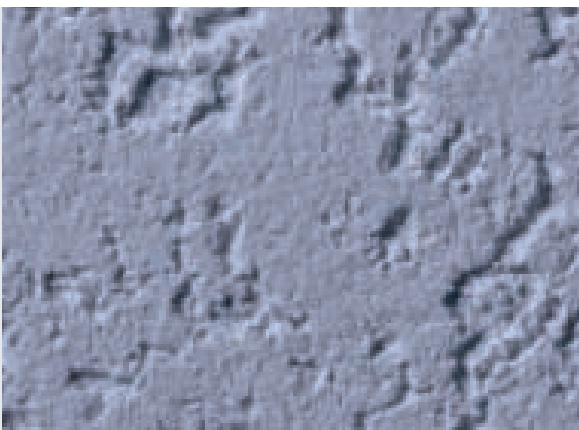
Materialien und Farbe unterstreichen den Ausdruck eines Gebäudes und sollten daher im Einklang mit dessen Stil stehen. Klassische Fassaden verlangen nach tradierten Werkstoffen und Farbtönen. Moderne, zeitgemäße Gebäude können mit neu entwickelten Materialien oder dem innovativen Einsatz von bekannten Werkstoffen ein typisches Gesicht erhalten.

Caparol bietet ein breites Spektrum an Materialien und Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung von Fassaden: eine große Vielfalt an Farben und Putzstrukturen sowie Verblendelemente, Fassadenprofile und Natursteinsockel.

Sprechen Sie mit uns, wenn Sie Fragen zu Gestaltung, Anwendung oder Produkten haben. Wir unterstützen Sie gerne mit einer Vielzahl von Serviceleistungen wie z.B. von unserem FarbDesignStudio, das professionell das Thema Gestaltung in den Bereichen Fassade und Innenraum bearbeitet.

Unsere Gestaltungsvorschläge im Folgenden:

- Fassadenfarben S. 4/5
- Strukturputze S. 6/7
- Edition Carbon/DarkSide S. 8/9
- Capatect PhotoVision S. 10/11
- Capadur Holzschutz S. 12/13
- Histolith S. 14/15
- Meldorfer Flachverblender S. 16/17
- Capapor Fassadenprofile S. 18/19
- Natursteinsockel-Module S. 20/21
- Farbgestaltung S. 22/23



Ohne Farbe wäre unser Leben grau und langweilig. Farbe verleiht der Fassade Individualität, sie schafft Atmosphäre und dient der Identifikation.

Fassaden



In der Architektur übernimmt die Beschichtung mit Farbe neben dem reinen Oberflächenschutz auch eine wesentliche gestaltgebende Funktion und bestimmt den Charakter einer Fassade.

Wetterbeständig, diffusionsfähig, substanzschützend, so lauten die definierten Anforderungen an eine Fassadenfarbe. Caparol hat dieses Anforderungsprofil um wesentliche Eigenschaften, wie z. B. umweltschonend und sauber auf lange Sicht, ergänzt.

Das breite Sortiment an hochwertigen Dispersions-, Siliconharz-, Silikatfarben und Spezialbeschichtungen für besondere Einsatzbereiche deckt alle Anforderungen an moderne Fassadenfarben ab.

Die gestalterischen Möglichkeiten sind durch die Vielzahl der möglichen Farbtöne nahezu unbegrenzt.



Entdecken Sie neue Farbdimensionen:
Die ColorExpress-Tönentechnologie bietet
über 3 Millionen Farb Rezepturen.



farben



AmphiSilan NQG und ThermoSan NQG

Die Caparol Fassadenfarben AmphiSilan und ThermoSan sind Siliconharzfarben der modernsten Generation – und ab sofort mit der Nano-Quarz-Gitter Technologie ausgerüstet. Bei dieser Technologie führt ein dreidimensionales Nano-Quarz-Gitter zu einer Härte, die die Thermoplastizität des Bindemittels selbst bei großer Hitzeentwicklung wie z. B. im Hochsommer fast völlig ausschließt. Die Verschmutzungsneigung, also das Ankleben von Schmutzpartikeln, Feinstaub und Sporen, wird entscheidend gesenkt. Beide Fassadenfarben überzeugen darüber hinaus durch längere Haltbarkeit und höhere Farbbrillanz. Sie sind auch für Anstriche intakter Wärmedämm-Verbundsysteme ideal geeignet.

Sylitol-NQG

Modernste NQG-Silikattechnologie für höchste Sicherheit, höchste Farbtonbeständigkeit und Langlebigkeit: A1 nach BFS-Merkblatt Nr. 26. Die erste Silikatfarbe mit Filmkonservierung verleiht Fassaden langen Schutz vor Algen- und Pilzbefall.

TopLasur NQG

Neuartige, hoch wetterbeständige Wandlasur für die dekorative Gestaltung von leicht strukturierten Fassaden und Innenraumbooberflächen. Mit allen Vorteilen der Nano-Quarz-Gitter Technologie wie hervorragende Farbbrillanz, Dauerhaftigkeit und Langlebigkeit.

Amphibolin

Amphibolin ist die einzige E.L.F.-Universalfarbe, die innen und außen auf nahezu jedem Untergrund einsetzbar ist. Sie verbindet hervorragende Farbtonbeständigkeit, sehr gute Verarbeitung und Ergiebigkeit. Amphibolin hat einen sehr hohen Lichtindex und ist daher auch ideal für den Einsatz in dunklen Innenbereichen wie beispielsweise Tiefgaragen.

Muresko SilaCryl

Muresko ist eine spezielle Fassadenfarbe auf SilaCryl-Basis. Hier verbinden sich die guten Eigenschaften von Siliconharzfarben mit der hohen Qualität von Reinacrylatfarben. Muresko ist seit über 45 Jahren der Maßstab für Qualität und eine der meistverarbeiteten Fassadenfarben im Markt.

Bei der Gestaltung von Fassaden zeigt sich der Werkstoff Putz dank seiner ausdrucksvollen Optik und der schützenden Funktion von der besten Seite.

Strukturputze

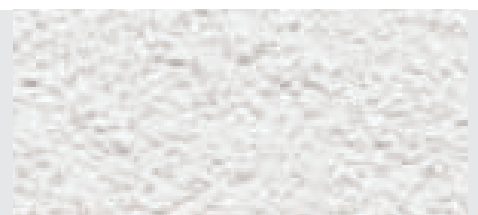
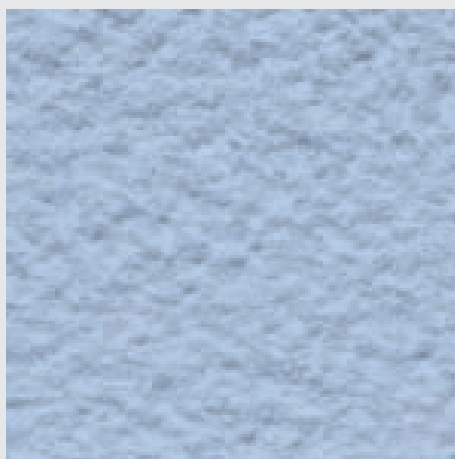
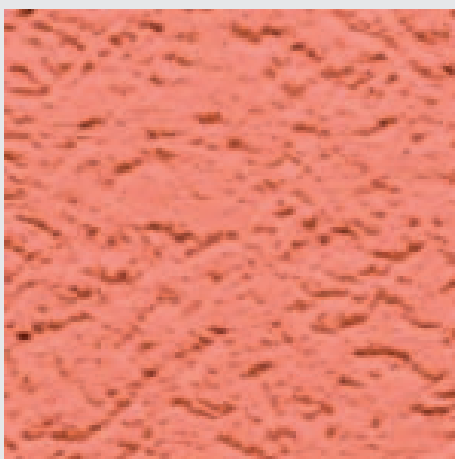


Der besondere Reiz, mit Putz zu gestalten, liegt in der enormen Bandbreite der Kombinationsmöglichkeiten von Struktur und Farbe.

Mit Capatect-Strukturputzen stehen Ihnen viele Gestaltungsmöglichkeiten offen: Kratzputz-Strukturen in moderner Klarheit, ausdrucksstarker Reibputz, modellierter Spachtelputz in regional-typischer Manier oder der solide Charakter eines Edelkratzputzes. Glatt- und Feinputze sowie Buntsteinputze runden das Sortiment ab.

Alle Capatect-Strukturputze sind naturweiß und werksseitig abgetönt lieferbar. Pastöse Putze können auch vor Ort bei den ColorExpress-Stationen angemischt werden.

Man unterscheidet pastöse, verarbeitungsfertige und pulverförmige Putze. Speziell konzipiert für den Einsatz auf Wärmedämm-Verbundsystemen, beweisen alle Capatect-Außenputze seit langem ihre hervorragenden Eigenschaften.



Reibputz-Struktur

Kratzputz-Struktur

Glattputz

Putzflächen wirken angenehm in steintypischer Farbigkeit, die in Verbindung zum Baumaterial steht. Kräftige Farbakzente bieten sich für Teilflächen wie Treppenhäuser, Erker u. Ä. an.



ThermoSan Fassadenputz NQG

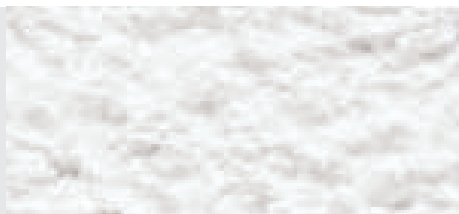
Die erste Putzgeneration mit allen Vorteilen der Nano-Quarz-Gitter Technologie. Nachweislich länger saubere Fassaden, höhere Farbtonbrillanz und -beständigkeit sowie bis zu 20% geringerer Materialverbrauch. Die perfekte Putzlösung für die Erstbeschichtung von Wärmedämm-Verbundsystemen.

AmphiSilan-Fassadenputze

bieten besonderen Schutz gegen Veralgung und Pilzbefall für saubere Fassaden.

Sylitol-Fassadenputze und Mineral-Leichtputze

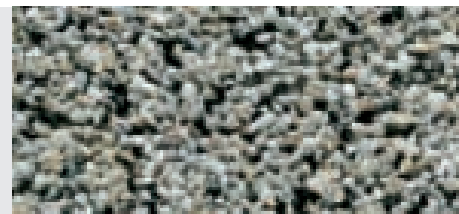
sind ideal für die Renovierung historischer Substanz und die Beschichtung neuer mineralischer Untergründe.



Edelkratzputz



Modellierte Strukturen



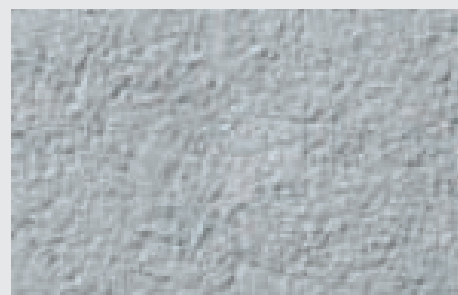
Buntstein-Sockelputz

Dauerhafte Wärmedämmung ohne Gestaltungsgrenzen – mit der Edition Carbon DarkSide eröffnen sich ganz neue Perspektiven.

Edition Carbo



Fallhöhe 6 m, Gewicht 1 kg = 60 Joule: Die Stahlkugel fügt der Carbon-Oberfläche keine Schäden zu (Bild unten).



n/DarkSide

Seit 2007 sorgt die Edition Carbon durch die eingesetzten Carbonfasern mit extrem hoher Festigkeit und Widerstandsfähigkeit für schöne, dauerhafte WDVS-Fassaden. Die extrem hohe Schlagfestigkeit bis weit über 60 Joule ist gerade bei mechanisch hoch belasteten Sockel- und Eingangsbereichen ein langlebiges Plus.

Jetzt ist mit der neuen Edition Carbon DarkSide ein weiterer Innovationssprung gelungen: Erstmals ist es möglich, sehr dunkle, intensive Farben auf wärmege-dämmten Fassaden anzubringen. Gestaltungsgrenzen werden aufgehoben, selbst schwarze Putzfassaden bis zum Hellbezugswert 5 können ausgeführt werden. Ob Pastell oder Schwarz: Die neue Farbigkeit schafft aufregende Gestaltungsperspektiven.

Besonderes Plus: Durch die System-Einstufung in Brandklasse A2 sind neue Farbigkeiten selbst im Hochhausbereich zu realisieren. Die innovative Technologie der Edition Carbon erfüllt sicher das hier geforderte Kriterium der Nicht-brennbarkeit.



*Individuelle, kreative Fassadengestaltung
durch eigene Bildvorlagen*



Capatect Pho



toVision

Jetzt lassen sich Fassaden noch individueller gestalten: Mit Capatect PhotoVision sind kreative Ideen und Gestaltungswünsche leicht umsetzbar.

Capatect PhotoVision ist ein neuartiges, bedruckbares Gewebe zur Fassadengestaltung. Damit können digitale Fotos, Logos, Bordüren-Elemente und vieles mehr aufmerksamkeitsstark an Außenflächen in Szene gesetzt werden. Das Aufbringen der bedruckten Gewebeklebebahnen geht dabei so einfach wie das Aufbringen einer Tapete von der Hand – und das in kurzer Zeit.

Ob vollflächig oder als Akzent: Die aufsehenerregende Fassade mit eigenem Foto ist in praktisch allen Formaten möglich. Das sehr gute Preis-Leistungs-Verhältnis und die lange Farbtonbeständigkeit wie hochwertige Fassadenfarben machen Capatect PhotoVision zu einer wirtschaftlich wie optisch hochattraktiven Gestaltungslösung.



Holz braucht Schutz, besonders im Außenbereich, denn Sonne, Frost, Feuchtigkeit, UV-Strahlung und Pilze greifen Oberflächen aus Holz besonders an und können sie zerstören.



Capadur

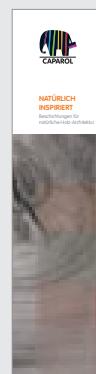


Gut geschützt bei jedem Wetter

Holz als Baustoff und interessantes Gestaltungselement für Fassaden liegt heute besonders im Trend. Umso wichtiger ist zu seinem Schutz die Wahl der richtigen Beschichtung.

Mit den Produkten des Capadur-Holzschutzprogramms lässt sich hervorragend gestalten und die Schönheit des Holzes über Jahre hinweg bewahren. Capadur-Holzlasuren und -farben sind für die unterschiedlichsten Holzarten und besonders für den Einsatz an der Fassade konzipiert – als Erstanstrich oder für die Renovierung.

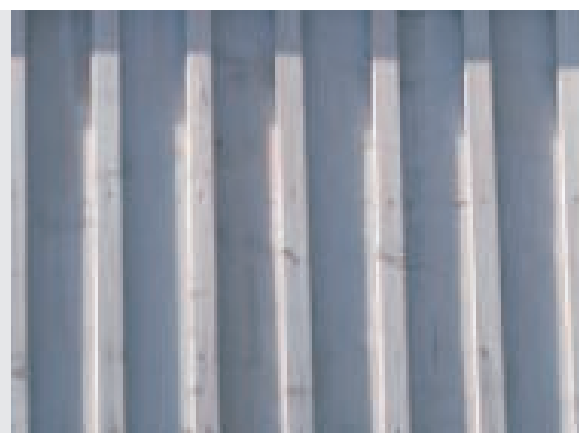
Farbton- und Musterkarten:



„Natürlich inspiriert“-
Farbtonkarte



Capadur-Lasurenblock





Holzschutz

Sowohl die klassischen Holzlasurfarbtöne als auch die fein abgestimmte Auswahl an ca. 90 lasierenden Farbtönen aus dem Caparol 3D-System für Baufarben lassen kaum Wünsche bei der geschmackvollen Fassadengestaltung offen.

Zur deckenden, holzstrukturhaltenden Beschichtung steht mit **Capadur Color Wetterschutzfarbe** ein elastisches, gegen Pilz- und Algenbefall geschütztes Produkt zur Verfügung.

Durch ColorExpress sind den individuellen Wünschen und Vorstellungen zur farblichen Gestaltung nahezu keine Grenzen gesetzt.



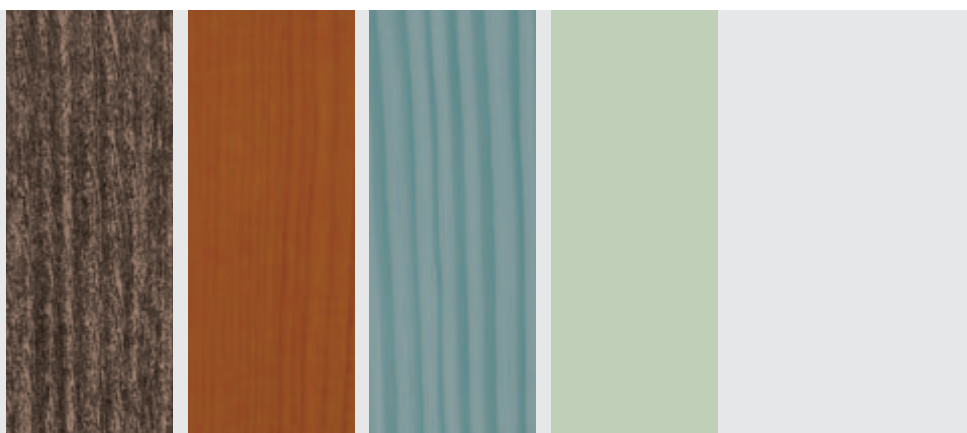
Capadur-Farbkarte

Holzfarbtöne für
historische Gebäude



Capadur Aqua-Lasur Universal

Holzschutz von Caparol wird jetzt noch universeller – mit der Capadur Aqua-Lasur Universal. Dieses zukunftsorientierte wässrige Produkt kann auf allen Holzoberflächen von maßhaltig, nicht maßhaltig bis begrenzt maßhaltig eingesetzt werden. Die leichte Verarbeitung macht diese Lasur zu einem echten Allrounder von Erstanwendung bis Renovierung.



*Histolith – die beste Alternative für
Altbaurenovierung und Denkmalpflege*



Das Histolith-Produktprogramm bietet Ihnen eine einzigartige, umfassende Auswahl denkmalgerechter Silikat-, Kalk- und Leinölfarben nach historischen Rezepturen.

Histolith-Produkte sind außergewöhnlich wirtschaftlich. Das leichte Verarbeiten und die ausgezeichnete Beständigkeit der Histolith-Produkte macht sie zu idealen, hochwertigen und nachhaltigen Anstrichsystemen. Ein weiterer Pluspunkt ist die einfache Überarbeitbarkeit.

Silikatfarben

Caparol verfügt mit der Histolith-Produktreihe über ein einmaliges Silikatfarbensystem, das extreme Lebensdauer bei gleichzeitig deutlich verbesserter Kreidungsstabilität im Vergleich zu anderen Silikatfarben aufweist.

Kalkfarben

Die Histolith Kalkfarben und -schlämme verbinden die positiven Eigenschaften von traditionellen Kalkfarben mit den heutigen Ansprüchen in Bezug auf einfache, rationelle Verarbeitung und hohe Wetterbeständigkeit.

Leinölfarbe

Histolith Leinölfarbe wurde speziell für nicht maßhaltige Holzbauteile entwickelt. Das Material ist hoch wetter- und UV-beständig und insbesondere wegen der hohen Elastizität sehr gut für Fachwerk und Holzverkleidungen geeignet. Für die Anwendung in der Denkmalpflege ist besonders wichtig, dass Histolith Leinölfarbe in vielen historischen Farbtönen geliefert werden kann.

Histolith Sol-Silikat

Die Dispersions-Silikatfarbe Histolith Sol-Silikat ist mit dem Verdünnungsmittel Sol-Silikat-Fixativ universell einsetzbar auf neuen und alten mineralischen Putzen. Ebenso können abgewitterte Kunststofffarben ohne Haftvermittler überarbeitet werden.

Histolith Volltonfarbe SI

Für alle Silikatfarben ideal geeignet ist die Histolith Volltonfarbe SI. Zehn Volltonfarben erzielen bislang im Silikatbereich unerreichte, intensive Farben.

Histolith



Unerreichte Farbtonvielfalt

Obwohl es im Vergleich zu organischen nur wenige anorganische Pigmente gibt, ist die Gestaltungsvielfalt fast grenzenlos. Durch das Mischen unterschiedlicher lichtechter Pigmente untereinander entstehen immer wieder neue Farbtöne, die auch die Wünsche anspruchsvoller Gestalter zufriedenstellen. Die zu erzielenden Farbtöne mit den vorhandenen Pigmenten wirken natürlich und strahlen historische Authentizität aus.



Stilvoll und natürlich: So lässt sich das Meldorfer Flachverblender-Sortiment mit seiner hochwertigen Sichtmauerwerkoptik charakterisieren.

Meldorfer Flach

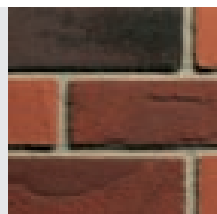
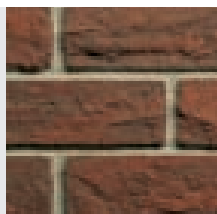
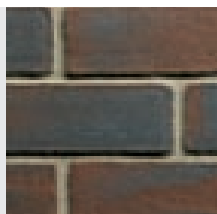
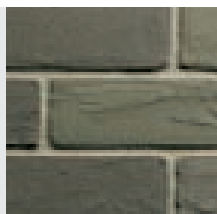


Meldorfer Flachverblender werden aus hochwertigen Rohstoffen von Hand gefertigt. An der Fassade entsteht so aus vielen einzelnen Unikaten ein lebendiges Farbspiel in traditioneller Klinkeroptik.

Das Meldorfer Sortiment bietet mit 12 Farben und 2 Formaten individuelle Gestaltungslösungen für unterschiedlichste Einsätze, sei es beim Neubau, bei der Renovierung von historischen Fassaden oder als Teilverblendung in Kombination mit Strukturputzen und Holz.

Da Meldorfer Flachverblender und Meldorfer Sandstein extrem flach und leicht sind, eignen sie sich hervorragend als Schlussbeschichtung eines Wärmedämm-Verbundsystems.

Sie ermöglichen eine zeitgemäße Dämmung von Fassaden auch dort, wo eine traditionsgewachsene Klinkerarchitektur erhalten bleiben soll.



Westerwald

Brandenburg

Friesland

Dithmarschen

Oldenburg

Rotbunt

Der natürliche Eindruck von Meldorfer Sandstein entsteht durch eine Kombination der Farbnuancen Grau, Rot und Gelb.

verblender

Meldorfer Eckverblender sorgen an allen Ecken und Kanten für eine massive Sichtmauerwerkoptik.



Hamburg



Mecklenburg



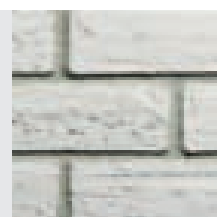
Antik



Sylt



Juist



Altweiß

