

*CREATIVE FASSADENGESTALTUNG IN PERFEKTER  
QUALITÄT – „TONALITY®“ ÜBERZEUGT DURCH UND  
DURCH.*

*„JETZT BIS 1.200MM BREITE“*

*CREATON – DIE DACHMARKE DER CREATIVEN ART*

*DURCH-UND-DURCH-VORTEIL*

*DANK „HOCHBRANDFAKTOR®“*







*WENN CREATIVE  
FASSADENGESTALTUNG IN  
DEN HIMMEL WÄCHST ...*



*... IST DIE NEUE,  
PERFEKTE QUALITÄT VON  
„TONALITY®“ IM SPIEL.*



CREATON ist bekannt für seinen hohen Anspruch. Für einen Anspruch, dem wir uns täglich neu stellen, der unsere Produkte immer wieder eigenen, strengen Prüfungen unterzieht. Das Ergebnis sind Tonziegel, die sich – parallel zu unserem Wissen – stets weiterentwickeln und verbessern. Vom Dach über die Fassade bis zum Estrich. Weit über 100 Jahre Erfahrung und Engagement im Bereich der Keramik fließen in jedes neue CREATON-Produkt ein. So entstehen immer wieder wunderbare Verbindungen aus emotionaler Farbgebung und überlegenen Qualitätsvorteilen.

In dem Bestreben nach Spitzenqualität ist es CREATON gelungen, höchste Erwartungen zu erfüllen. Mit „TONALITY“. Bisher unschlagbar in einer einzigartigen Farbvielfalt haben wir unser Fassadenprogramm perfektioniert. Die unerschöpflichen Möglichkeiten in der Fassadengestaltung gehen mit „TONALITY“-„CLASSIC“ neue Wege. Durch und durch gefärbte Tonziegel in edler Farbgebung begeistern in einem durchdachten System. Die praxisorientierte Montagevielfalt, die höchst variable Fugengestaltung und die feinsinnig ausgewählten Oberflächen runden das keramische Fassadensystem sowohl bei Neubauten als auch in der Sanierung ab – für kreativste Gestaltungsmöglichkeiten führend in Europa.

Mit „TONALITY“-„CLASSIC“ und „TONALITY“-„COLOR“ stehen nun zwei Fassadenprogramme zur Verfügung. Gemeinsam eröffnen sie neue Spielräume: in Farbauswahl und Umfeld, in der Montageflexibilität und im Einsatzbereich, in Qualität und Wirtschaftlichkeit.





„TONALITY®“ –  
IHR VORSPRUNG IN  
CREATIVITÄT UND TECHNIK.

DER „TONALITY®“-  
CREATIV-VORSPRUNG:

**Creativ in der Farbe:**

- ca. 50 Farbtöne aus zwei Collectionen
- tausende von Farbkombinationen individuell möglich
- optimale Farbigkeit bis ins Detail durch farb-beschichtetes Fugensystem
- faszinierende Ausstrahlung auch nach vielen Jahren dank komplett durchgefärbter Ziegel
- Creativ-Unterstützung bei der Planung durch das CREATON-Farbstudio

**Creativ in der Oberfläche:**

- Auswahl zwischen verschiedenen Oberflächen (Natur, oberflächenveredelt, gerillt, lisenen)
- idealer Graffiti-Schutz

**Creativ in der Montage:**

- individuelle Unterkonstruktionen in drei verschiedenen Systemen
- vielfältige Rasterformate für creative Problemlösungen
- einfaches Einhängen der Ziegel
- komplett verdeckte Befestigungen
- optionale Demontagesicherung



**Unser Vorsprung für unsere Partner**

Die creative Art der Fassadengestaltung sichert CREATON-Partnern den entscheidenden Vorsprung. Er spiegelt sich in den beeindruckenden Kombinationsmöglichkeiten aus Farben, Oberflächen und Unterkonstruktionen wider.

# DER „TONALITY®“- TECHNIK-VORSPRUNG:

## Vorsprung im gesamten System:

- absolut wartungsfrei
- resistent trotz aggressivster Umwelteinflüsse auch im Langzeitverhalten
- kontrollierbarer Aufbau und Montage besonders bei Sanierungen
- problemlos zu realisierende, gedämmte Außenwandbekleidung

## Vorsprung in der Architektur:

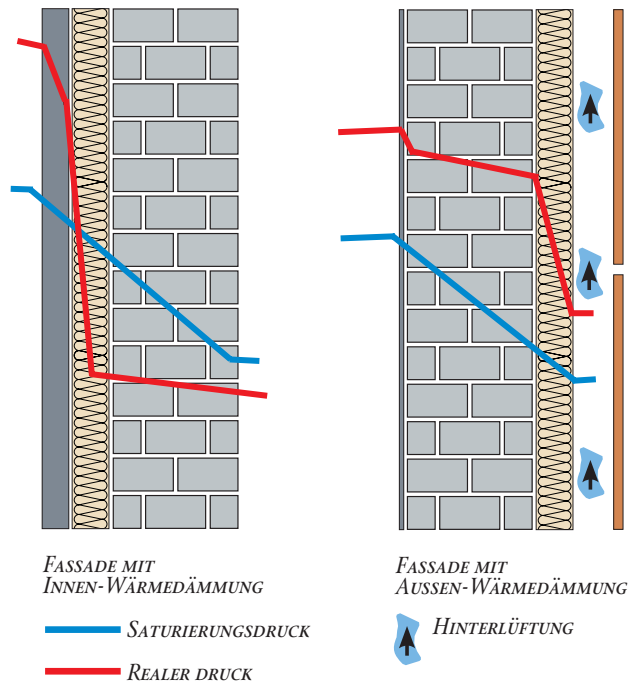
- hohe Akzeptanz bei Bauherren und Nutzern durch architektonisch ansprechende Objektlösungen
- problemlose Schadensbehebung bei Vandalismus
- durch Farb- und Formatauswahl vielfältige Flächen-gliederung möglich
- offene und geschlossene Fugengestaltung

## Vorsprung in der Anwendung:

- langlebige Fugen durch alterungsbeständige Werkstoffe
- uneingeschränkte Hinterlüftung durch vertikales Einhängesystem
- passgenauer Sitz zwischen Ziegel und Unterkonstruktion durch UV-resistentes Alu-Fugenprofil
- einfache Bohrungen und Durchbrüche im Ziegel
- minimaler Wandaufbau ab 30 mm

## Vorsprung in der Wirtschaftlichkeit:

- minimales Systemgewicht von unter 35 kg/m<sup>2</sup> Eigengewicht
- geringste Montagezeit für Systemunterkonstruktion und Ziegel



## Vorsprung im Aufbau:

- drei verschiedene Unterkonstruktionssysteme zur Montage auf tragfähiger Außenwand
- garantierter gebäudehoher Luftspalt von 3 cm durch integrierte Hinterlüftung beim Vertikalsystem ohne Unterbrechung, auf Wunsch auch größere Hinterlüftung erhältlich
- hochwertige keramische Bekleidung

## Vorsprung in der Funktion:

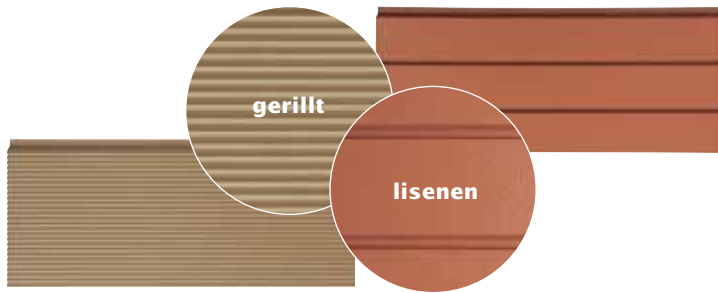
- optimal in Wärmeschutz und Wärmedampfdiffusion
- minimierte Feuchtigkeit in renovierten und neuen Wänden
- keine Wärmebrücken
- angenehmes Raumklima, da kaum Temperatur-austausch nach draußen
- senkt Energieverbrauch
- guter Lärmschutz bei Innen- und Außenanwendung





„TONALITY®“-„CLASSIC“ –  
DIE NEUE QUALITÄT.

„CLASSIC“ –  
CREATIVE FARBGESTALTUNG  
DAUERHAFT SICHER.



**Natürlich schöne Vielfalt.**

Viele verschiedene Kombinationsmöglichkeiten aus den zur Verfügung stehenden Farbtönen und Oberflächen finden Sie in diesem Programm. Die natürlichen Farben treten in Harmonie mit den feinen Oberflächen, die jeder Fassade einen edlen, souveränen Auftritt verleihen.

*OBERFLÄCHEN IN NATUR:*



*OBERFLÄCHEN VEREDELT MIT GRAFFITI-SCHUTZ:*



Die Abbildungen der Farbmuster können nur Anhaltspunkte sein, weil Druckfarben die Originalmuster nicht so brillant wiedergeben können, wie sie in Wirklichkeit sind.

„TONALITY®“ –  
DIE NEUE DIMENSION IN  
FORMAT UND FARBE.



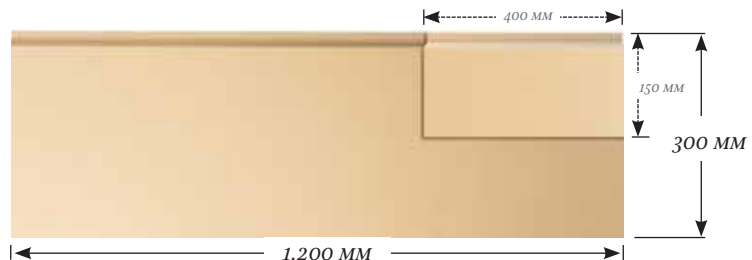
„TONALITY®“ –  
CREATIV IM FORMAT.

Übersicht zu Formaten und Oberflächen				
Ziegelabmessung in mm		Oberfläche		
Höhe	Länge	Glatt	Rillen	Lisenen
150	400– 800	●	●	○
175	400– 800	●	○	○
200	400–1.200	●	●	○
225	400–1.200	●	○	○
250	400–1.200	●	●	○
300	400–1.200	●	○	○

- = Standard
- = Auf Anfrage



150 X 400 MM BIS 300 X 1.200 MM  
(Sonderformate auf Anfrage)



GROSSZÜGIGE VIELFALT:  
MIT EINER BREITE VON BIS ZU 1200 MM  
IST „TONALITY“ BISHERIGEN LÖSUNGEN  
UM LÄNGEN VORAUSS.

Technische Daten „TONALITY“-„CLASSIC“						
Rastermaß	Ziegelhöhe	Toleranz	Ziegelbreite	Toleranz	Ziegelstärke	Toleranz
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
150 x 800	158	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
175 x 800	183	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
200 x 1.200	208	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
225 x 1.200	233	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
250 x 1.200	258	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
300 x 1.200	308	+/- 2,0	1.192	+/- 1,0	22	+/- 1,5
Längsbiegung	± 2,0 mm		Kopffalz-Biegung	± 0,25 %		
Querbiegung	± 2,0 mm		Fußfalz-Biegung	± 0,25 %		
Flügligkeit	± 2,0 mm		Winkeldifferenz	max. 2 mm auf 200 mm		
Tragfähigkeit	nach DIN EN 1304 für die höchste Mindestlast					
Rastermaß	Gewicht	Toleranz	Rastermaß	Gewicht	Toleranz	
(mm)	(kg)	(kg)	(mm)	(kg)	(kg)	
150 x 1.200	5,5	+ 0,2/- 0,5	225 x 1.200	8,3	+ 0,2/- 0,5	
175 x 1.200	6,4	+ 0,2/- 0,5	250 x 1.200	9,2	+ 0,2/- 0,5	
200 x 1.200	7,4	+ 0,2/- 0,5	300 x 1.200	11,0	+ 0,2/- 0,5	
Wasseraufnahme < 6 Gew.-Prozent						

Sonderhöhen auf Anfrage – die Längen werden objektbezogen gefertigt.

# CREATIVE FARBGESTALTUNG – DAUERHAFT SICHER.

## Widerstandsfähigkeit wird hier mit eingebrannt.

Der Vorsprung der CREATON-Produkte, die in „KERALIS“-Qualität gefertigt sind, wird bereits in der Rohstoffaufbereitung begründet:

- Der CREATON-„HOCHBRANDFAKTOR“ entsteht bei Sinterung von ca. 1.200 °C
- Es werden nur feinstaufbereitete, hochwertige Rohstoffe verarbeitet
- Bei geringerer Biegezugfestigkeit wird eine höhere Materialfestigkeit erzielt
- Das Systemgewicht liegt unter 35 kg pro m<sup>2</sup>



## Durch und durch faszinierend:

### Das CREATON-„KERALIS“-Verfahren.

CREATON schafft mit „TONALITY“-„CLASSIC“ abermals einen Qualitätssprung, der erst durch die neuen modernsten Produktionsstraßen Europas realisierbar wurde. Die Feinheit in der Verarbeitung unserer hochwertigen „KERALIS“ Rohstoffe sowie der „HOCHBRANDFAKTOR“ sind Garanten dieses neuen Maßstabs. Durch und durch erfahren unsere Fassadenziegel eine faszinierende Färbung und Struktur. Doppelt getrocknet wird der Ton zu feinstem Tonmehl verarbeitet, in feinabgestuften Mischverhältnissen komplett durchgefärbt und anschließend bei Temperaturen von über 1.200°C gebrannt.

Für eine Rundum-Qualität bei jedem einzelnen Fassadenziegel – ganz wie Sie es bereits von CREATON am Dach gewohnt sind.

# CREATON GRAFFITI-SCHUTZ – MIT EINEM WISCH IST WIRKLICH ALLES WEG.

Graffiti-Schutz wie er sein soll: Effizient, dauerhaft und sofort wirksam, da im CREATON „KERALIS“-Verfahren gleich mitgebrannt:

- Im „KERALIS“-Verfahren wird eine edle Oberflächenverglütung erzielt
- Der „HOCHBRANDFAKTOR“ entsteht bei einer ca. Brenntemperatur von 1.200 °C
- Der Graffiti-Schutz hält ein ganzes Produktleben
- Die Schutzwirkung besteht vom ersten Tag, also auch in der Bauphase. Es ist kein Auffrischen oder Erneuern des Schutzes, wie bei herkömmlichen Systemen, erforderlich
- „TONALITY“ Graffiti-Schutz wirkt besser und ist wirtschaftlicher
- „TONALITY“ Graffiti-Schutz kostet nur ca. 11,-€ per m<sup>2</sup>

Bei herkömmlichen Systemen muss ein Graffiti-Schutz nachträglich aufgebracht werden und dies kostet 12 bis 15 €/m<sup>2</sup>. Dabei handelt es sich um eine wachsartige Schicht, die den Ziegel im Glanzgrad verändert und oft zu Fleckenbildung führt. Außerdem verliert diese Schicht je nach Bewitterung nach ca. 3 Jahren ihre Wirkung und muss erneut aufgetragen werden. Und nach jedem Abreinigen von Graffiti muss diese Schicht ebenfalls erneuert werden.



*INTEGRIERTER GRAFFITI-SCHUTZ:  
BEREITS IM ZIEGEL MITGEBRANNT  
IST DER „GRAFFITI-SCHUTZFAKTOR“  
UNSICHTBAR UND HAT ZUGLEICH  
EINE VEREDELUNGSSTUFE INKLUSIVE.*

*AUSDRUCKSSTARK DURCH  
FARBE, DURCH UND DURCH  
STARK DANK  
„HOCHBRANDFAKTOR.®“*

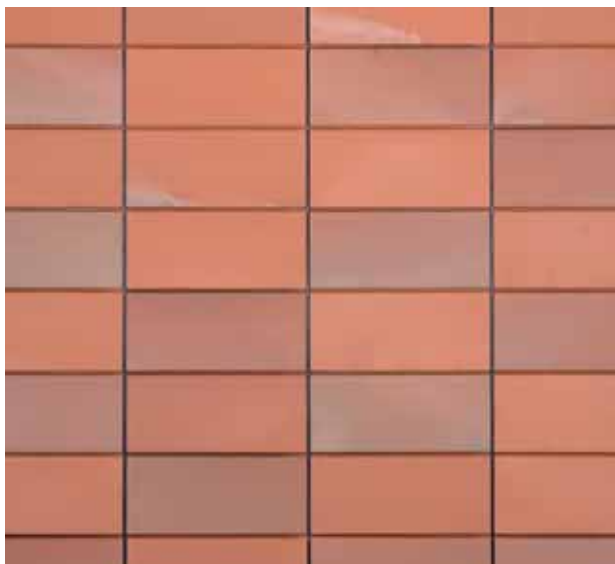


**Eine Sonderserie mit eingebrannter Widerstandsfähigkeit.**

Gutes aus Guttau: die Sonderserie „TONALITY“-„CLASSIC“ in den Farben „rotbunt“ und „blaubunt“ entsteht im neuen CREATON Werk Guttau und wird nach den bewährten Kriterien der „KERALIS“-Qualität gefertigt.

„TONALITY“-„CLASSIC“ Abmessungen	
175 x 400 mm	200 x 400 mm
175 x 450 mm	200 x 450 mm

Technische Daten „TONALITY“-„CLASSIC“ Sonderserie						
Rastermaß	Ziegelhöhe	Toleranz	Ziegelbreite	Toleranz	Ziegelstärke	Toleranz
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
175 x 400/450	183	+/- 2,0	392/442	+/- 1,0	22	+/- 1,5
200 x 400/450	208	+/- 2,0	392/442	+/- 1,0	22	+/- 1,5
Längsbiegung	max. 2,0 mm		Kopffalz-Biegung	max. 2,0 mm		
Querbiegung	max. 2,0 mm		Fußfalz-Biegung	max. 2,0 mm		
Flügligkeit	max. 2,0 mm		Winkeldifferenz	max. 2 mm auf 200 mm		
Tragfähigkeit	nach DIN EN 1304 für die höchste Mindestlast					
Rastermaß	Gewicht	Toleranz	Rastermaß	Gewicht	Toleranz	
(mm)	(kg)	(kg)	(mm)	(kg)	(kg)	
175 x 400	2,2	+ 0,2/- 0,5	200 x 400	2,5	+ 0,2/- 0,5	
175 x 450	2,5	+ 0,2/- 0,5	200 x 450	2,8	+ 0,2/- 0,5	
Wasseraufnahme	< 5 Gew.-Prozent					



„TONALITY“-„CLASSIC“ ROTBUNT



















„TONALITY“-„CLASSIC“ BLAUBUNT

„TONALITY®“-„COLOR“-  
CREATIVE FARBVIELFALT.

FÜR GLANZLICHTER  
IN DER FASSADENGESTALTUNG.

Produktionsstandardformate der Collection „TONALITY“-„COLOR“ ist 175 x 400 und 200 x 400 mm  
(Sonderformate auf Anfrage).

	FA	FC	FE	FF	FH
1					
2					
3					
4					
5					

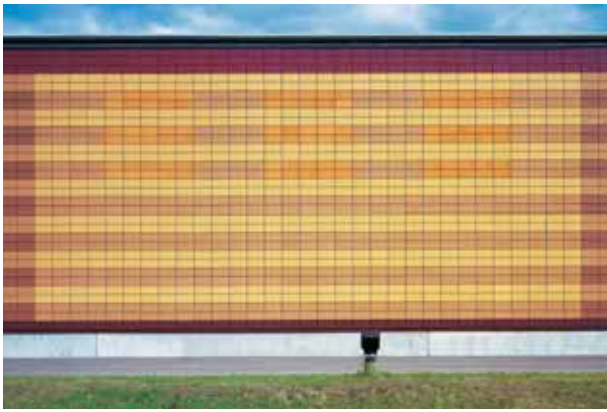
CREATIVE HARMONIE  
DURCH 31 AUF EINANDER  
ABGESTIMMTE FARBTÖNE  
VON DEM EUROPaweIT  
BEKANNTEN FARBDESIGNER  
F. E. V. GARNIER



FRIEDRICH ERNST V. GARNIER

#### Engagiertes Know-how für inszenierte Farbigkeit.

Der Triumph der Farbvielfalt über die Eintönigkeit: Über 30 Farbglasuren bei „TONALITY“-„COLOR“ lassen Ihren Phantasien freien Lauf. Der Schöpfer dieser reichen Creativ-Palette ist Friedrich Ernst von Garnier. Dank der Ideen und Erfahrung des international führenden Vordenkers in der Farbgestaltung der Fassadenkultur realisiert CREATON ein innovatives Fassadensystem aus hochwertiger Keramik. Mit diesem System können Sie aus dem Vollen schöpfen. Das CREATON-Farbstudio berät Sie gerne und übersetzt Ihre Vorstellungen in eine Aufsehen erregende Farbigkeit. „TONALITY“-„COLOR“ ist die creative Lösung überall dort, wo Wirtschaftlichkeit im Zentrum der Entscheidungen steht.



WERK GROSSE GOTTERN/THÜRINGEN



REFERENZOBJEKT IN  
BAD SÄCKINGEN

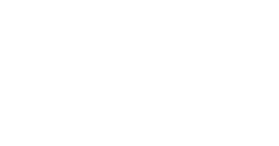
FK

FN

FP

FS

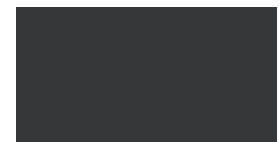
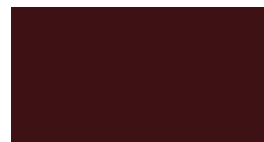
FW



DIE AUF DIESEN BEIDEN SEITEN GEZEIGTEN OBERFLÄCHEN SIND GLASIIERT.



FARBTON FR<sub>3</sub> NATURROT  
(NICHT GLASIIERT)



Die Abbildungen der Farbmuster können nur Anhaltspunkte sein, weil Druckfarben die Originalmuster nicht so brillant wiedergeben können, wie sie in Wirklichkeit sind.

Technische Daten „TONALITY“-„COLOR“						
Rastermaß	Ziegelhöhe	Toleranz	Ziegelbreite	Toleranz	Ziegelstärke	Toleranz
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
175 x 400	183	+/- 2,0	392	+/- 1,0	22	+/- 1,5
200 x 400	208	+/- 2,0	392	+/- 1,0	22	+/- 1,5
Längsbiegung	max. 2,0 mm		Kopffalz-Biegung	max. 2,0 mm		
Querbiegung	max. 2,0 mm		Fußfalz-Biegung	max. 2,0 mm		
Flügligkeit	max. 2,0 mm		Winkeldifferenz	max. 2 mm auf 200 mm		
Tragfähigkeit	nach DIN EN 1304 für die höchste Mindestlast					
Rastermaß	Gewicht	Toleranz	Rastermaß	Gewicht	Toleranz	
(mm)	(kg)	(kg)	(mm)	(kg)	(kg)	
175 x 400	2,2	+ 0,2/- 0,5	200 x 400	2,5	+ 0,2/- 0,5	
Wasseraufnahme	< 5 Gew.-Prozent					

*„TONALITY®“ –  
CREATIV IM  
BEFESTIGUNGSSYSTEM.*

*DAS ADS/ADAPTIV-  
SYSTEM FÜR VARIABELSTE  
FUGENGESTALTUNG.*

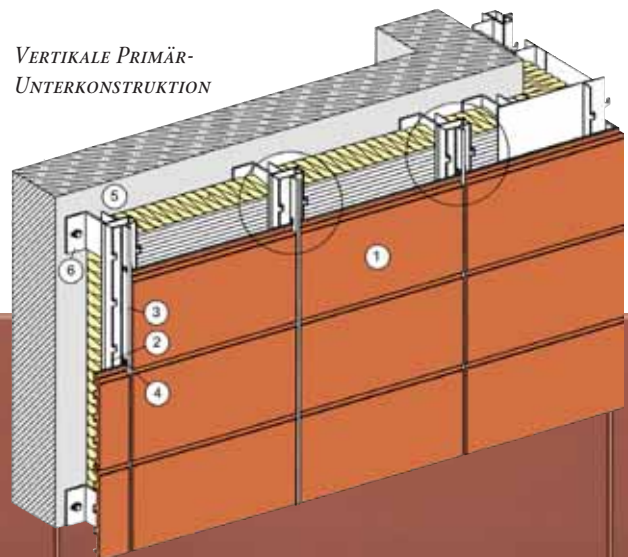
**Individuelle Unterkonstruktion.**

Unser Streben nach der perfekten Lösung endet nicht am Ziegelkörper. Auch im Bereich der Unterkonstruktionen hat „TONALITY“ unterschiedlichste Varianten zu bieten. Ob Aluminium-Unterkonstruktion, mit offener oder geschlossener Fuge, Natur oder gar farbig beschichtet oder eloxiert? In jedem Fall sichert Ihnen die flexible Unterkonstruktion eine Fugengestaltung, die Sie auf Wunsch dem Gesamteindruck anpassen oder gar nuancieren können. In der Form ebenso wie in der Farbgestaltung.

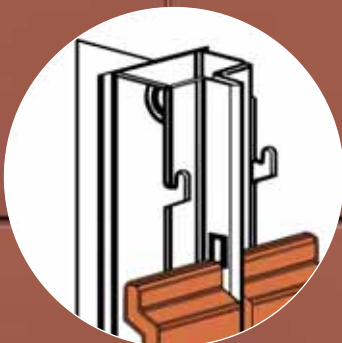
**Neueste Verarbeitungstechniken machen es möglich: Adaptiv-System.**

Das in der Tiefe variable Tragprofil ermöglicht eine optimale Anpassung an die statischen Erfordernisse. Selbst verschiedene Ziegelhöhen sind auf einem Tragprofil kombinierbar. Fugenbreiten von 2 - 30 mm, offene oder geschlossene Fugen, zurückgesetzte oder flächenbündige Ausführungen und unterschiedliche durchgehende Hinterlüftungsquerschnitte sind möglich.

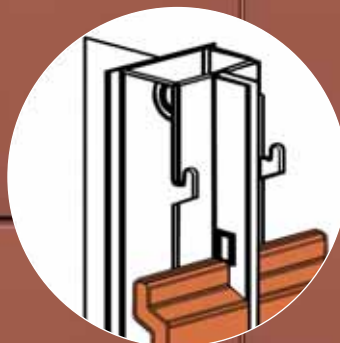
*VERTIKALE PRIMÄR-  
UNTERKONSTRUKTION*



*ADAPTIVSYSTEM (ADS) AUF  
VERTIKALER UNTERKONSTRUKTION  
PRIMÄR-UNTERKONSTRUKTION IST  
OBJEKTBEZOGEN STATISCH NACHZUWEISEN*



*GESCHLOSSENES FUGENPROFIL SIEHE  
ZN. DWG 200-06, FUGE 9 MM*



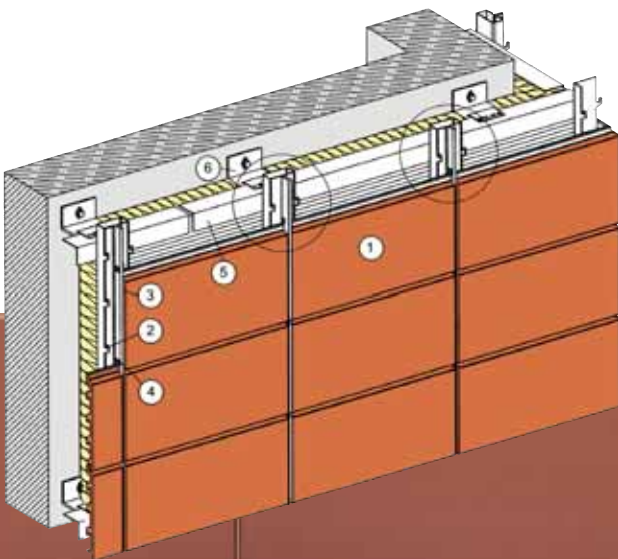
*OFFENES FUGENPROFIL SIEHE ZN.  
DWG 200-13, FUGE 9 MM*



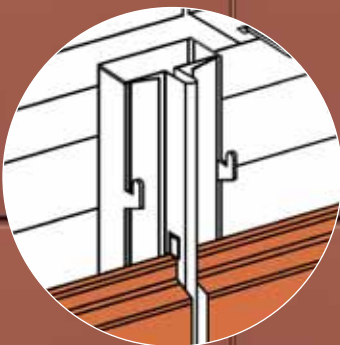
*ENDPROFIL FÜR ABSCHLUSS SIEHE  
ZN. DWG ALL-01  
KEINE DEMONTAGESICHERUNG*

### Farbe im Spiel.

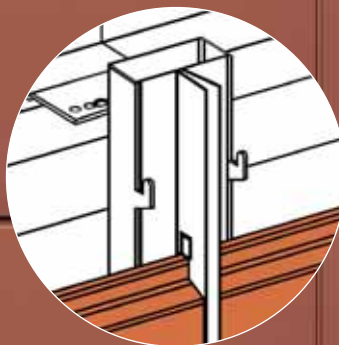
Besonders erwähnenswert ist die farbliche Fugengestaltung bei diesem System. Alufugen können jederzeit in pulverbeschichteten RAL-Farben den Farben Ihrer Fassadenziegel angepaßt werden oder einen Kontrast zu denselben erzeugen. Ob offen, geschlossen, farbig oder pressblank – das Metallfugenprofil von CREATON ist in jedem Fall eine edle und flexible Lösung, die individuell auf Ihr Bau- oder Sanierungsvorhaben eingehen kann.



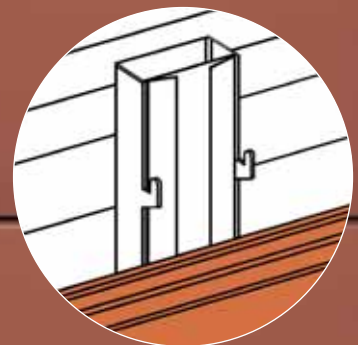
*ADAPTIVSYSTEM (ADS) AUF  
HORIZONTALER UNTERKONSTRUKTION  
PRIMÄR-UNTERKONSTRUKTION IST  
OBJEKTBEZOGEN STATISCH NACHZUWEISEN*



*OFFENES FUGENPROFIL SIEHE ZN.  
DWG 200-06, FUGE 9 MM*



*GESCHLOSSENES FUGENPROFIL SIEHE  
ZN. DWG 200-13, FUGE 9 MM*



*ENDPROFIL FÜR ABSCHLUSS  
SIEHE ZN. DWG ALL-01  
KEINE DEMONTAGESICHERUNG*

„TONALITY®“ –  
 CREATIV IM  
 BEFESTIGUNGSSYSTEM.

*Das BAS-BASISAGRAFFEN-  
 SYSTEM.*

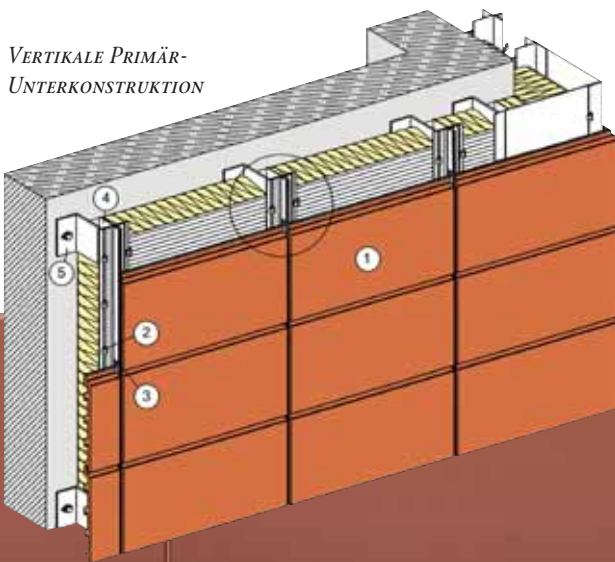
**Argumente, die überzeugen.**

Beginnend bei einer Aufbauhöhe von 26 mm ist eine minimale Aufbauhöhe möglich. Dieser, für die Fassadenrenovierung perfekte Vorteil hilft Tiefe zu reduzieren und vermeidet somit aufwendige Anschlüsse und Laibungen. Der Installationsaufwand auf der Baustelle wird ebenfalls reduziert: Fugen- und Trageprofil werden werkseitig bereits fest miteinander verbunden. Dies gewährt eine schnellere Montage und damit eine Zeit- und Kostenersparnis.

Die hier eingesetzte RIVCLINCH Verbindungs- und Füge-technik bewährt sich seit geraumer Zeit im Flugzeug- und Fahrzeugbau als High-Tech-Verbindung von Trage- und Fugenprofilen. Damit steht sie für höchste Sicherheit und Dauerhaftigkeit und bietet klare Vorteile gegenüber den herkömmlichen Verbindungen:

- Höhere Festigkeit als herkömmliche Techniken
- Es entfällt die Vor- und Nachbearbeitung
- Eine Beschädigung der Oberfläche von beschichteten Werkstoffen wird hierdurch vermieden.

VERTIKALE PRIMÄR-  
 UNTERKONSTRUKTION



*BASISAGRAFFENSYSTEM (BAS)*

PRIMÄR-UNTERKONSTRUKTION IST  
 OBJEKTBEZOGEN STATISCH NACHZUWEISEN



DETAIL –  
 GESCHLOSSENE FUGE  
 FUGE 9 MM BREIT



VERBINDUNG

„HOCHFESTE VERBINDUNG VON  
 TRAGE- UND FUGENPROFIL BEREITS  
 WERKSEITIG ERSTELLT.  
 DAS SPART ZEIT UND GELD.“

AGRAFFE

ZUM EINHÄNGEN DES FASSADENZIEGELS

SICHERUNG

OPTIONALE DEMONTAGESICHERUNG

DRUCKFEDER

FÜR EINEN FESTEN SITZ

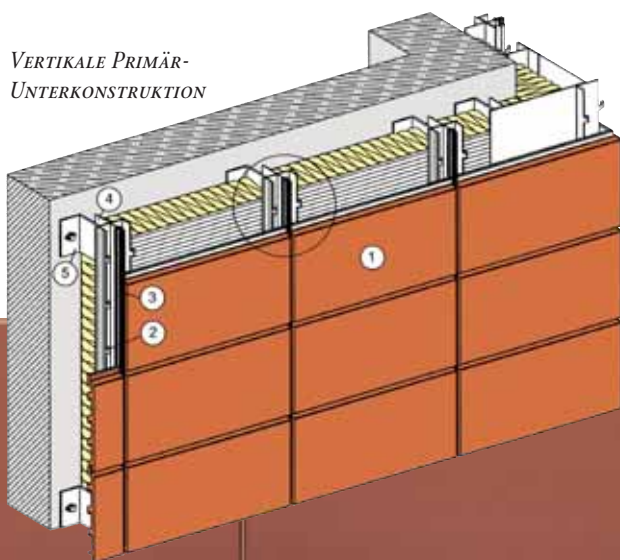


# DAS CLS-CLASSIC-SYSTEM – FÜR KLASSISCHE FUGENGESTALTUNG.

## Seit vielen Jahren zuverlässig.

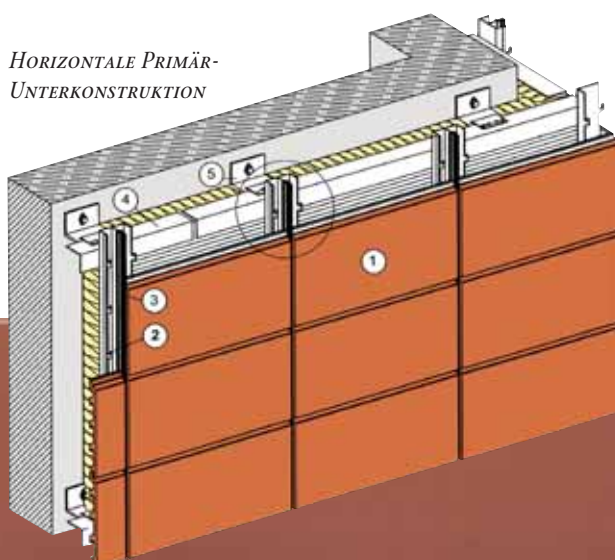
Vor allem wo wirtschaftliche Gesichtspunkte im Mittelpunkt stehen und mit bewährter Qualität kombiniert werden sollen, setzen Fassadenplaner auf das klassische Stegprofil. Dieses Alustrangpressprofil bietet optimale statische Werte bei geringer Aufbauhöhe. Leichte Ausbildung von Los- und Festpunkten durch angepasste Systemkomponenten.

VERTIKALE PRIMÄR-  
UNTERKONSTRUKTION



CLASSICPROFILSYSTEM (CLS)  
AUF VERTIKALER PRIMÄR-UK

HORIZONTALE PRIMÄR-  
UNTERKONSTRUKTION

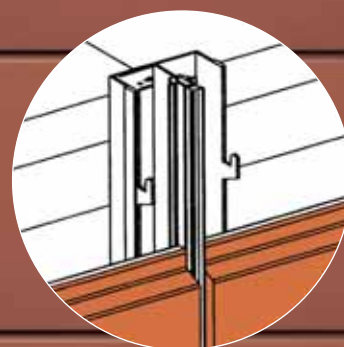


CLASSICPROFILSYSTEM (CLS)  
AUF HORIZONTALER PRIMÄR-UK

NEOPREN-  
FUGENPROFIL  
CLS AUF VERTIKALER  
PRIMÄR-UK MIT NEOPREN-  
FUGENPROFIL IN SCHWARZ



NEOPREN-  
FUGENPROFIL  
CLS AUF HORIZONTALER  
PRIMÄR-UK MIT NEOPREN-  
FUGENPROFIL IN SCHWARZ



„TONALITY®“ –  
 CREATIV IN DER  
 KONSTRUKTION.

*DIE BEGEISTERUNG LIEGT  
 IM DETAIL.*



GERÜSTHALTERUNGEN SIND  
 OHNE AUFWAND DURCH  
 EINFACHES EINHÄNGEN DER  
 KERAMIKZIEGEL UNSICHT-  
 BAR ZU VERDECKEN UND BEI  
 BEDARF PROBLEMLOS WIE-  
 DER NUTZBAR.



EINFACHSTE BOHRUNG SORGT FÜR HOHE  
 FLEXIBILITÄT UND SCHNELLE MONTAGE

**Ein rundes System.**

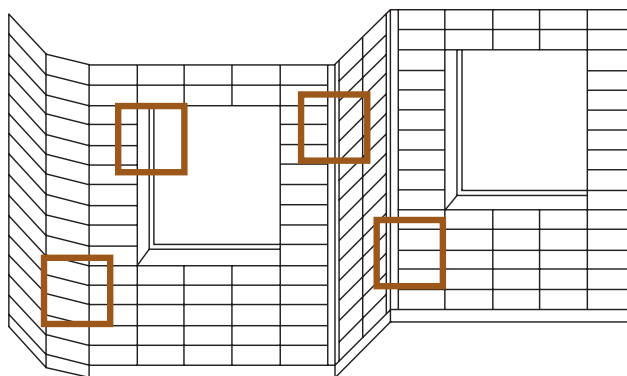
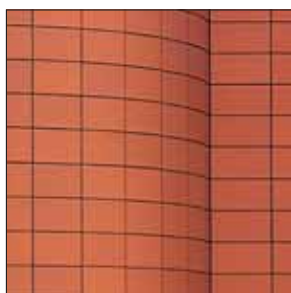
Dem perfekten Zusammenspiel von Montage und Optik haben wir im „TONALITY“-Fassadensystem große Bedeutung beigemessen. Denn wenn Markenprodukte von CREATON europäische Gebäudekultur in faszinierende Lösungen verzaubern sollen, müssen unsere Partner größtmögliche Spielräume in jedem Detail erhalten. Dafür sorgen wir mit dem neuen abgerundeten Fassadensystem.

**Der Ruck-zuck-Wechsel.**

Jeder einzelne Ziegelkörper kann leicht und schnell ausgetauscht werden. Bloßes Aus- und Einhängen im System machen es möglich. Dieser bedeutende Vorteil gegenüber geklammerten Systemen verhindert den fortlaufenden Gebäudeverfall durch dauernd beschädigte Fassaden. „TONALITY“ heißt weitsichtige Werterhaltung.

**Ungewollte Demontage ausgeschlossen.**

Schnelles Austauschen geht bei „TONALITY“ aber auch mit einem sicheren Demontageschutz einher. Optional ist diese einfache Demontagesicherung jederzeit erhältlich.



DER KONVEX GEFORMTE FASSADENZIEGEL ERMÖGLICHT EINE LÜCKENLOS CREATIVE GESTALTUNG AUCH AUF RUNDUNGEN.

*SCHÖNHEIT MUSS NICHT  
TEUER SEIN.*

*„TONALITY®“ –  
CREATIV IN SACHEN  
WIRTSCHAFTLICHKEIT.*

### **1. Investition**

„TONALITY“ bietet Ihnen alle Vorteile einer hochwertigen Keramik-Fassade in einem unschlagbaren Preis-/Leistungsverhältnis. Die Serienproduktion auf den modernsten Produktionsstraßen Europas liefert Superlative in Qualität und Anschaffungskosten.

### **2. Bauvorbereitung**

Ein möglichst hoher Vorfertigungsgrad – weg von der Baustelle – bietet eine optimale Vorbereitung. Die Zeitplanung mit dem „TONALITY“-System ist völlig flexibel. Die Montage ist absolut witterungsunabhängig.

### **3. Montage**

Zeit ist Geld und die „TONALITY“-Montage geht schnell. Durch eine ausgeklügelte Unterkonstruktion – und somit nur wenige Haltepunkte – wird der Aufwand für das Auslasern und Setzen von Bohrlöchern erheblich reduziert. Die Ziegelkörper erfahren eine Befestigung ohne zusätzliche Halteklammern. Einhängen, fertig!

### **4. Pflege**

Wer sich für „TONALITY“ entscheidet, eliminiert unerwünschte Unterhaltskosten aus seinen zukünftigen Planungen. Denn die hochwertige CREATON-Fassade ist pflegeleicht und schmutzabweisend. Selbst Reparaturen oder komplette Neugestaltungen können spielend einfach durchgeführt werden. Jeder Fassadenziegel lässt sich zerstörungsfrei austauschen.

*WIRTSCHAFTLICHKEIT HOCH  
VIER – DAMIT SICH CREATIVE  
GEBÄUDEGESTALTUNG UND DEREN  
ERHALTUNG FÜR ALLE LOHNT!*



„TONALITY®“ –  
 CREATIV BEI SONNEN-  
 UND SICHTSCHUTZ.

MODERNE ARCHITEKTUR  
 MIT BAGUETTE-  
 UND LAMELLENZIEGELN.



UNTERSCHIEDLICHSTE  
 FASSADENBAUSTOFFE  
 LASSEN SICH MIT  
 DEM LAMELLENZIEGEL  
 KOMBINIEREN.

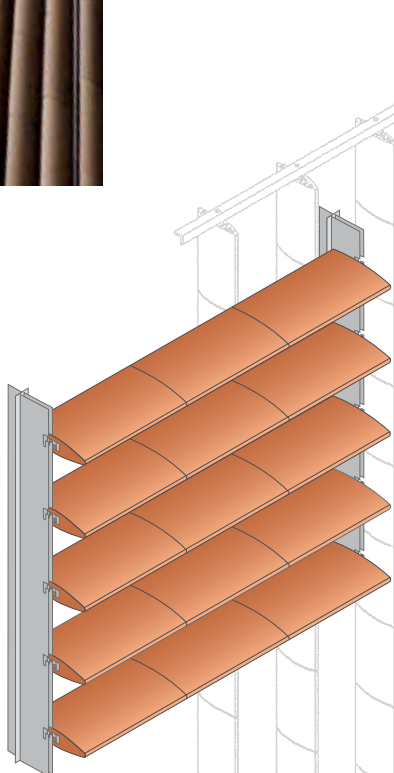
**Das gehört unbedingt dazu.**

Wirklich creative Fassadengestaltung schafft auch die Möglichkeit, Sonnen- und Sichtschutz von Beginn an in die Gebäudegestaltung zu integrieren. Der „TONALITY“-Baguetteziegel ist die perfekte Ergänzung zum „CLASSIC“-Fassadenziegel. Passend zur Tonfassade, aber auch als harmonisches Gestaltungselement in Kombinationen mit Metall-, Keramik-, Glas-, und Putzfassaden, ermöglicht es eine dekorative Architektur.

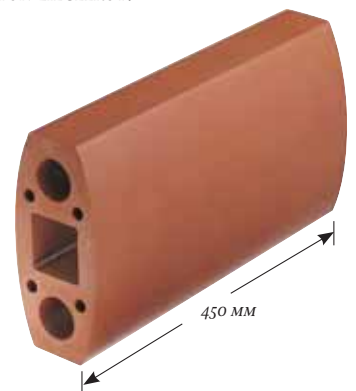
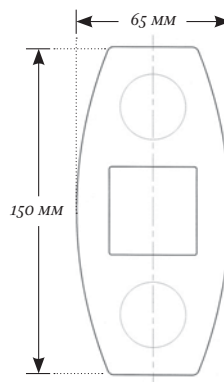
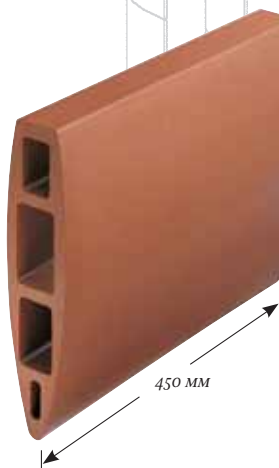
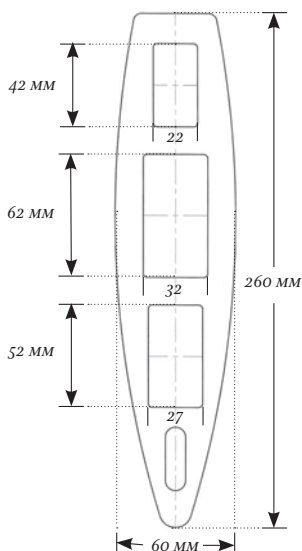
**Innen oder außen, horizontal oder vertikal.**

Die vorgefertigten Elemente stehen in zwei verschiedenen Standardmaßen zur Verfügung und sind am Bauort schnell einsetzbar. Ob an Außenfassaden in Innenstädten – beispielsweise im Denkmalschutz – oder beim Innenausbau als Raumtrenner, Baguetteziegel von CREATON erstrahlen in der beliebten „TONALITY“-Ästhetik. Bei größeren Objekten fertigen wir Ihnen die Ziegel auch in Sonderformen. CREATON überlässt es Ihrer Kreativität, ob Sie die CREATON-Baguette vertikal oder horizontal anordnen, längs oder quer. Auch die Unterkonstruktion aus Stahl oder Alu hat einen großen gestalterischen Spielraum – bei der Wahl zwischen Farben, Schwarzton oder metallischer Optik. CREATON-Baguette- und Lamellenziegel erhalten sie auch vorkonfektioniert in Längen von bis zu 1.800 mm in Einzelsegmenten.

„TONALITY“-LAMELLENZIEGEL:  
 ZU VERTIKAL AUSGERICHTETEN,  
 MOTORISCH BETRIEBENEN LAMELLEN-  
 ELEMENTEN ZUSAMMENGEBAUT



„TONALITY“-BAGUETTE- UND LAMELLENZIEGEL:  
 STANDARDFORMATE LIEFERBAR IM FARBTON ZIEGELROT.



# QUALITÄT – GARANTIERT UND LANGLEBIG.



## Zertifizierte Sicherheit:

- bauaufsichtliche Zulassung für das „TONALITY“-Fassadensystem nach DIN 18516 durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) in Berlin
- Produktion der Fassadenziegel nach dem Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001 und Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001

## Dauerhaft strahlend ohne Zusatzbehandlung.

Die Feinstaufbereitung der Rohstoffe sichert ein sehr dichtes Gefüge im gesamten Ziegelkörper. Eine sehr gute Wasserabweisung ist das eindrucksvolle Ergebnis. Diese verringert die Verschmutzungsgefahr an der Fassade und verhindert zusätzliche Behandlungen des Ziegels. Eine Silikonisierung, mit der optische Unregelmäßigkeiten einher gehen, ist somit nicht nötig.



WERK WEROTH/RHEINLAND PFALZ



WERK AUTENRIED/BAYERN



WERK WERTINGEN-ROGGDEN/BAYERN

„TONALITY“ WIRD IN DEN  
MODERNSTEN TONZIEGEL-WERKEN  
EUROPAS PRODUZIERT.

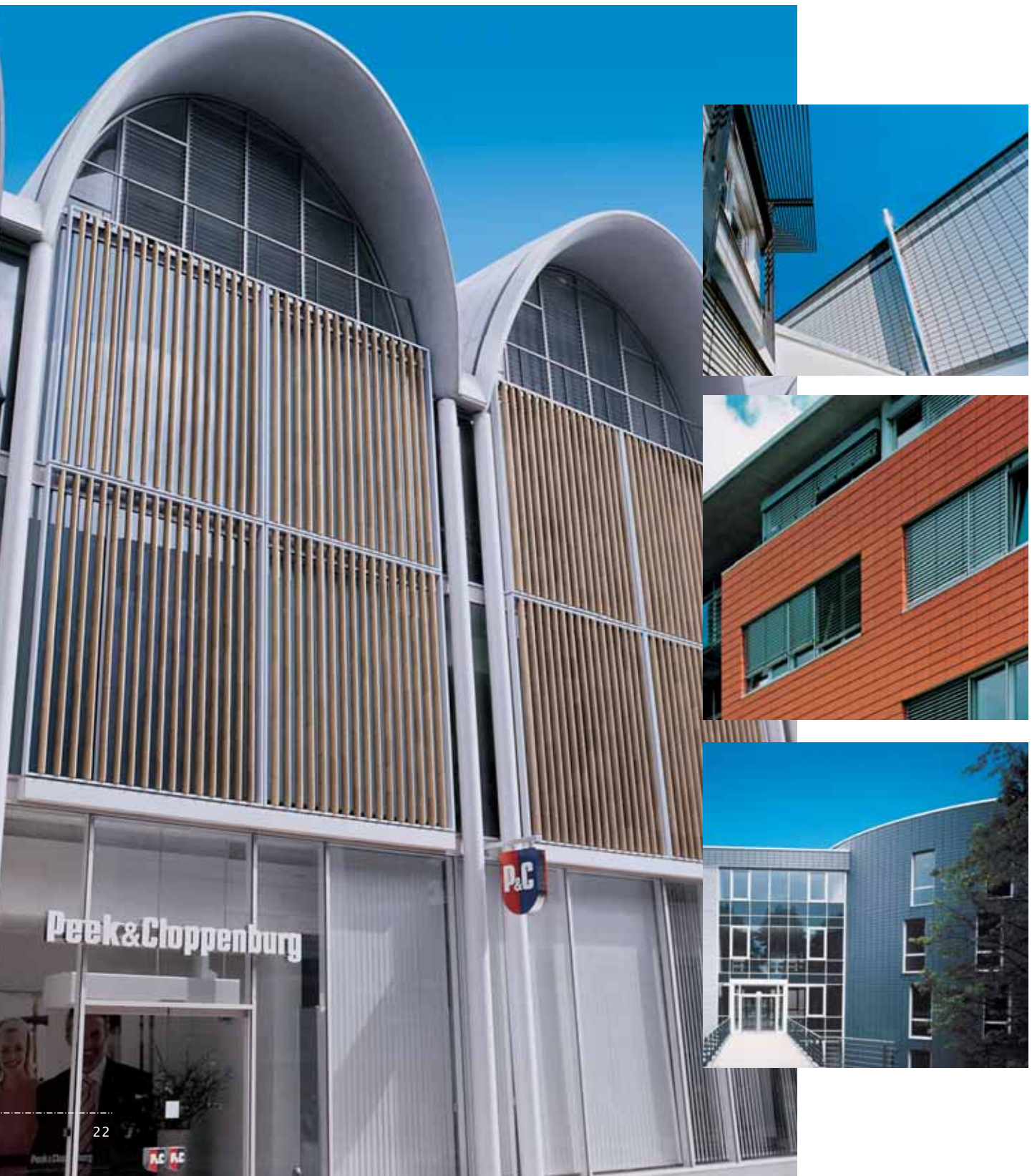
CREATON AG

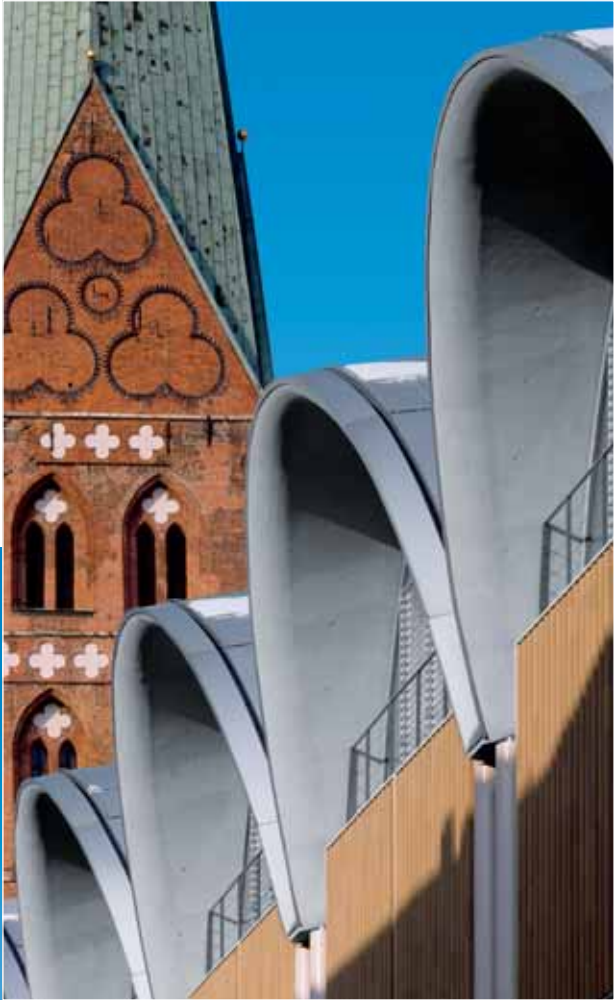
Z-33.1-567



ALLE OBERFLÄCHEN  
WERDEN SELBSTVERSTÄND-  
LICH IM GEWOHNEN CREATON-  
QUALITÄTSSTANDARD, MIT HÖCHSTER  
KRATZ- UND STOSSFESTIGKEIT, ANGE-  
BOTEN.

*FÜR ALLE AUFGABEN EINE  
CREATIVE LÖSUNG:  
„TONALITY®“ IST BEREIT.*





*MIT „TONALITY®“ VON CREATON ENTSCHIEDEN  
SIE SICH FÜR PRAKTISCHE UND DAUERHAFTE SCHÖNHEIT  
IN JEDEM PROJEKT.*



*EXCLUSIV VERTRIEB EXPORT ÜBER:*

**WANIT**  **FULGURIT**

*IHREN ANSPRECHPARTNER VOR ORT FINDEN SIE  
UNTER KONTAKT AUF [WWW.WANIT-FULGURIT.DE](http://WWW.WANIT-FULGURIT.DE)*

Wanit Fulgurit GmbH · Im Breitspiel 20 · 69126 Heidelberg · [www.wanit-fulgurit.de](http://www.wanit-fulgurit.de) · [info@wanit-fulgurit.de](mailto:info@wanit-fulgurit.de)

an **Etex** GROUP  company