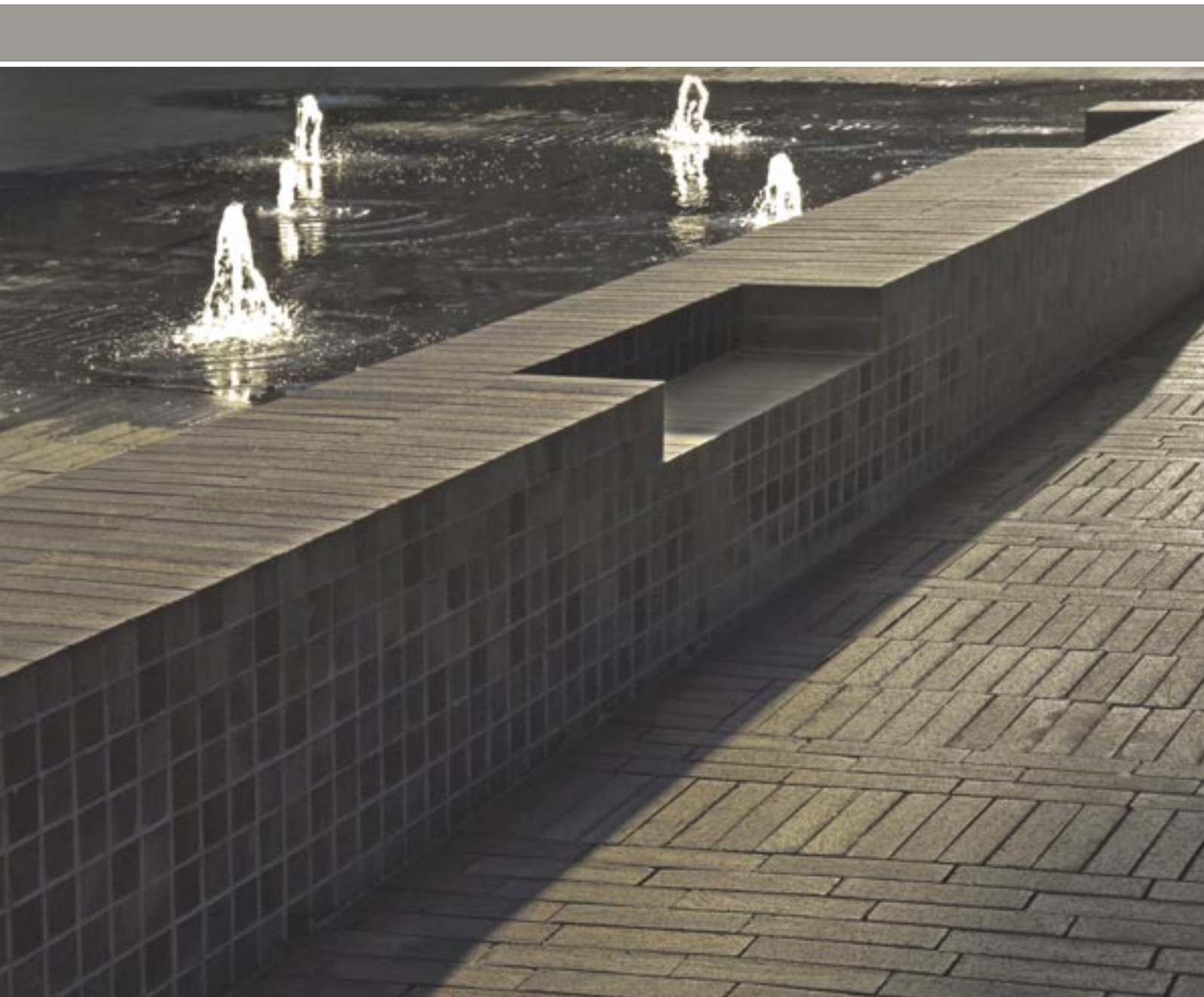


## Pflasterklinkerprogramm





# Dauerhaft, zeitlos und schön.

Gotland blau-braun Schmolz



mitternachtsblau



herbstlaub-geflammt



## NATURSTEINE AUS TON

Pflasterklinker aus gebranntem Ton eignen sich für alle Bodenflächen rund um das Haus. Das gilt für urbane Räume ebenso wie für die Landschaftsgestaltung. Der Maßstab des Klinkers ist klein. Die kleinteilige Rasterung der Flächen bewirkt eine natürliche, freundliche Atmosphäre. Die feinen Farbtöne sorgen für Wohlbefinden, der Außenraum wird zum Lebensraum und verliert seine Strenge. Auf der Suche nach einem sensiblen Dialog zwischen Natur und Technik und nach neuen Kombinationsmöglichkeiten in moderner, zeitgemäßer Architektur gewinnen natürliche und umweltfreundliche Baumaterialien an Bedeutung.

Das Pflaster ist Bindeglied zwischen Natur und Architektur und vereint die langlebige, natürliche Schönheit der Klinkers mit den Qualitäten des architektonischen Designs.

Unsere Klinker werden aus eisenhaltigen Schiefertönen der Region bis zur Sinterung hart-gebrannt. Bei einer Temperatur von ca. 1050° C entsteht ein sehr fester Klinker, der kaum Wasser aufnehmen kann, dadurch ist er wetter- und frostbeständig. Die Farbnuancen, die sich im Brennofen entwickeln, sind fein und variieren sogar innerhalb eines Brandes. Sie sind maßgebend für die ästhetische Qualität der ABC-Pflasterklinker. Ihre große Belastbarkeit ist die beste Voraussetzung dafür, dass Sie lange mit Ihrem Pflasterklinkerbelag zufrieden sein können.



LONGLIVE

## Steine aus gebrannter Erde.

Mit ABC-Pflasterklinkern lassen sich Plätze, Terrassen, Gärten und Hauseingänge individuell gestalten.

Die außergewöhnliche Beständigkeit des Klinkers und seine soliden ökologischen Eigenschaften weisen auf sein Zukunftspotenzial hin. Doch über die erstaunliche Funktionstüchtigkeit des Materials hinaus inspiriert der Pflasterklinker mit seinem Farben- und Formenspiel immer wieder Gartenarchitekten und Bauherren zu neuen Gestaltungsideen.

Gotland blau-braun Schmolz



Sculptur: Rick Kirby



Luna lavagrau



Gotland blau-braun Schmolz



Luna lavagrau



## Lebendiges Grau.

Steine aus gebranntem Ton fügen sich immer unaufdringlich und ausgewogen in unsere Gartenlandschaften ein.

Der ruhige Flächeneindruck, das warme, matte Grau der Serie Atlantis unterstreichen die Gestaltungselemente des Gartens und der Architektur.

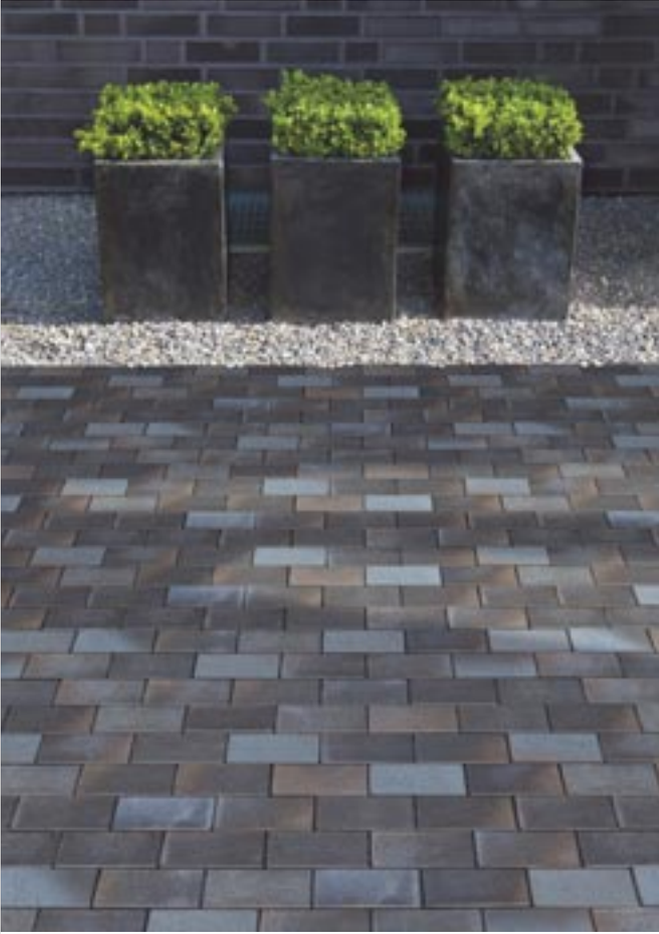
Die Serie Wismar bewegt sie sich farblich zwischen Blau-Anthrazit und Blau-Braun und strahlt eine erfrischende Lebendigkeit aus.

Atlantis anthrazit-silbergrau, Langformat 320 x 52 mm

*Prij Landschaftsarchitekten*



Wismar blau-braun-bunt



Wismar blau-braun-bunt



Atlantis anthrazit-silbergrau, Riegelformat



Atlantis anthrazit-silbergrau, Kreuzverband 200 x 100 mm



## Garten-Edelsteine.

Erst die Wege verleihen dem Garten eine Struktur, sie geben ihm eine Führung oder Trennung.

Wie wertvoll die Gestaltungsflächen des Bodenbelages im Garten sind, wird leicht übersehen. Das Lichtspiel der Pflasterklinker, fast wie Flechtwerk, lässt Gärten und Terrassen leben. Er beeinflusst die Stimmung, prägt das Wesen der Gartenanlage mal unaufdringlich, mal mit zurückhaltender Lebendigkeit.

Potsdam blau-anthrazit-bunt

Fotografie: Marianne Majerus

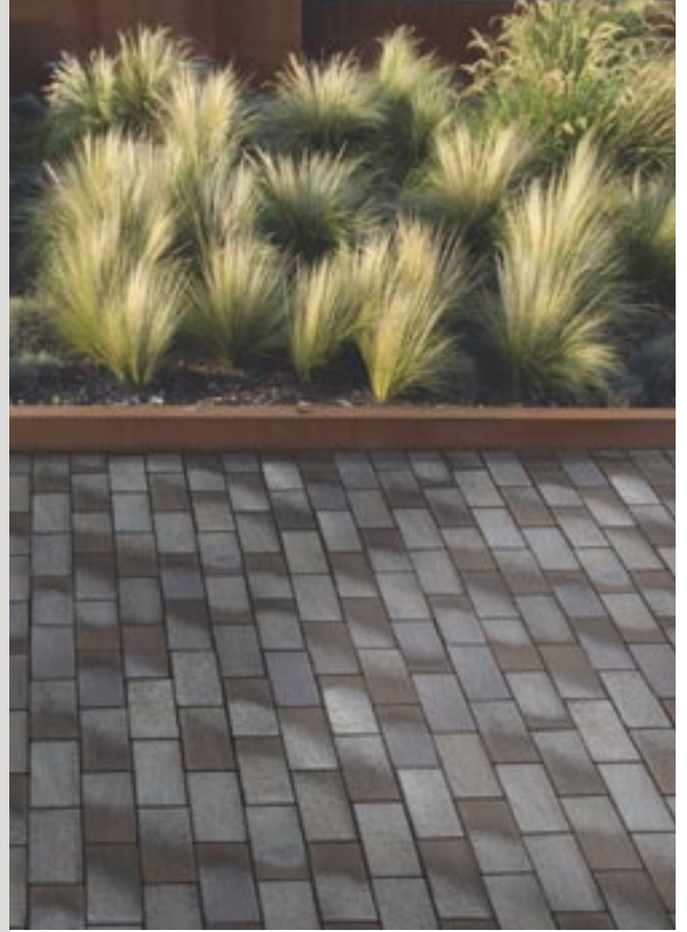


Potsdam blau-anthrazit-bunt



Anthony Paul, landscapedesign

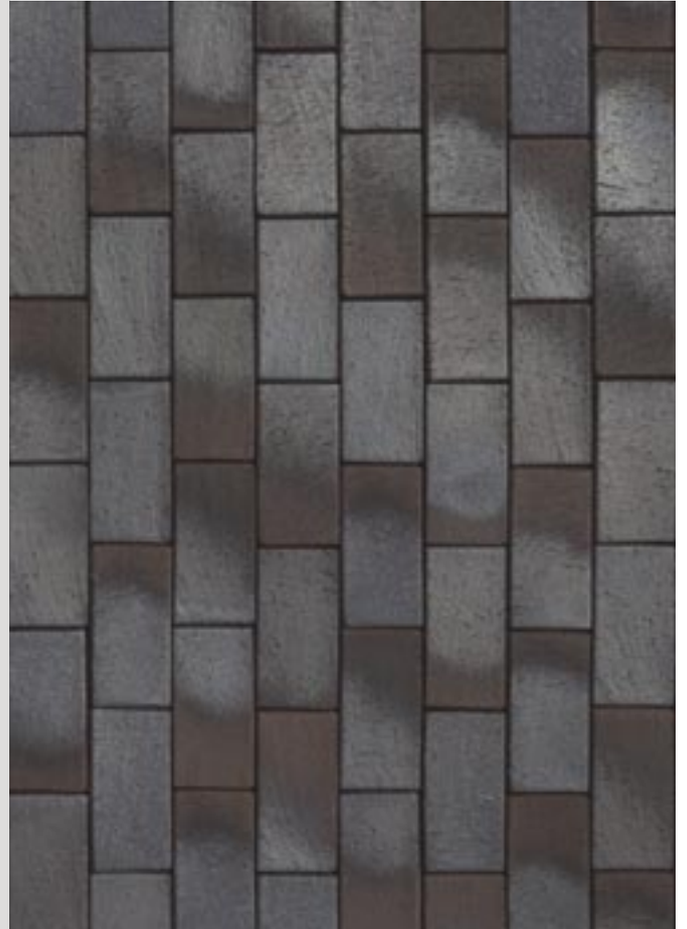
Lübeck braun-blaugeflammt



Potsdam blau-anthrazit-bunt



Lübeck braun-blaugeflammt



## Zeitloses Schwarz.

Durch den Einsatz von Pflasterklinkern im Garten und auf Wegen gelingt es, einen direkten Bezug zwischen Hochbau-Architektur und Außenanlage herzustellen, ein Verbindungselement zwischen Gartenflächen und Gebäude. Was in der Architektur des Gebäudes beginnt, wird erst mit der Gestaltung der Außenanlagen eine harmonische Verbindung – das gesamte Bild entscheidet.

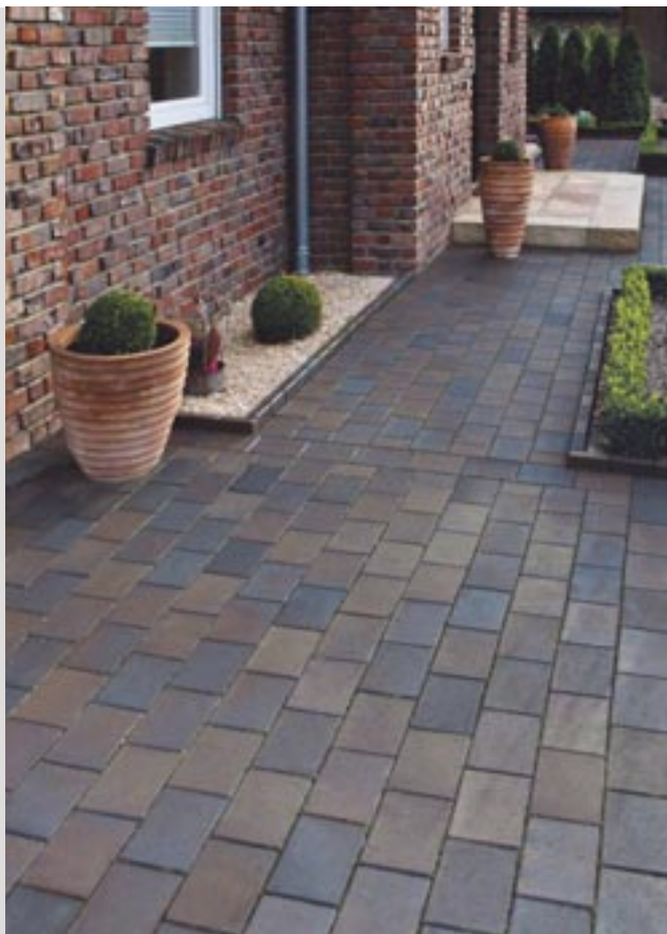
Berlin blau-anthrazit



Sculptur: Rick Kirby



mitternachtsblau



Berlin blau-anthrazit



mitternachtsblau

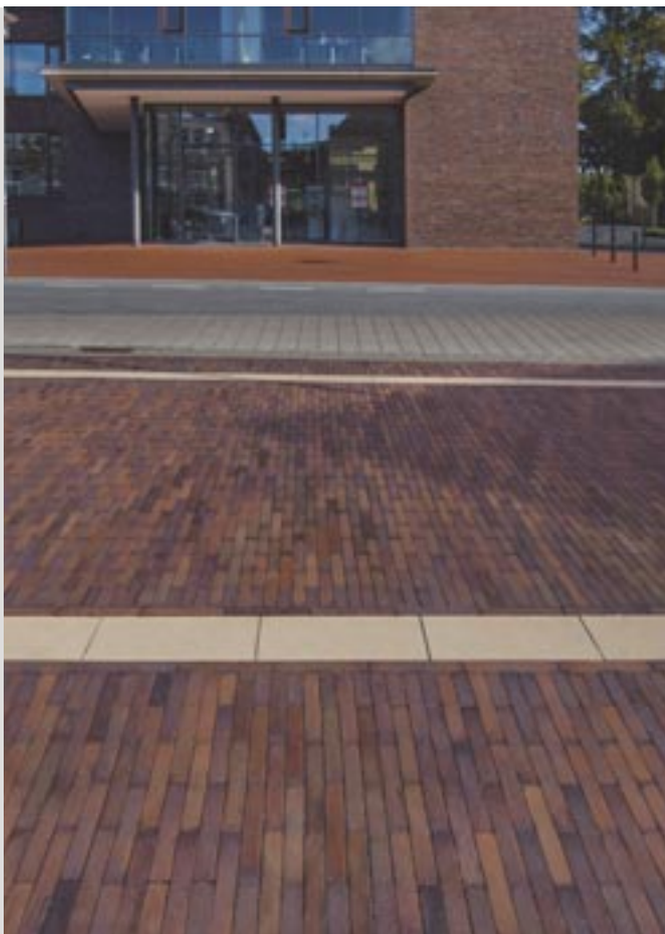


# Natürliche Farben.

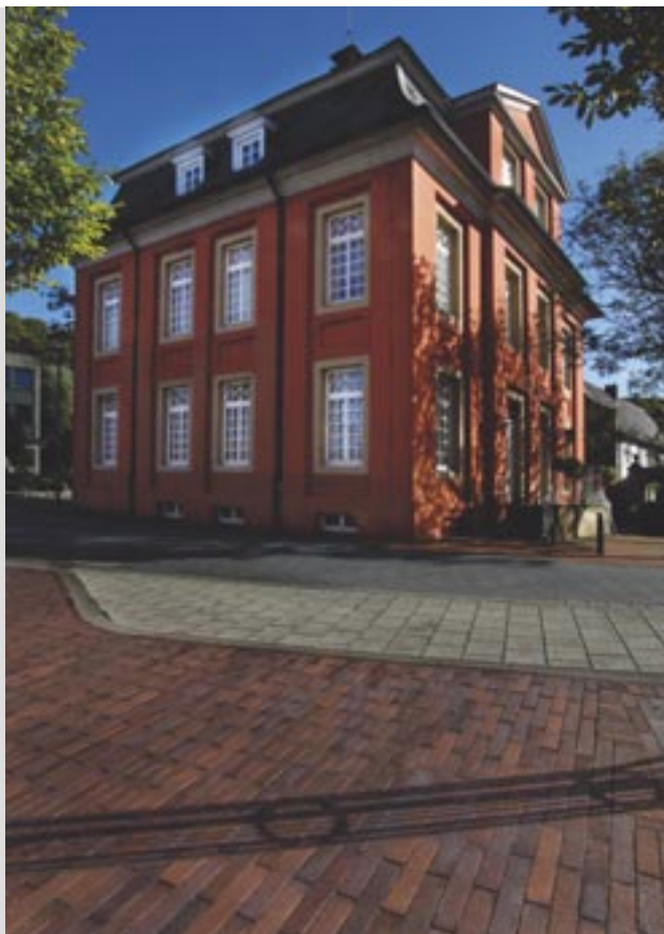
Malmö blau-bunt Schmolz (Fassade 0104 Brandenburg)



Malmö blau-bunt Schmolz, Innenstadt Meppen



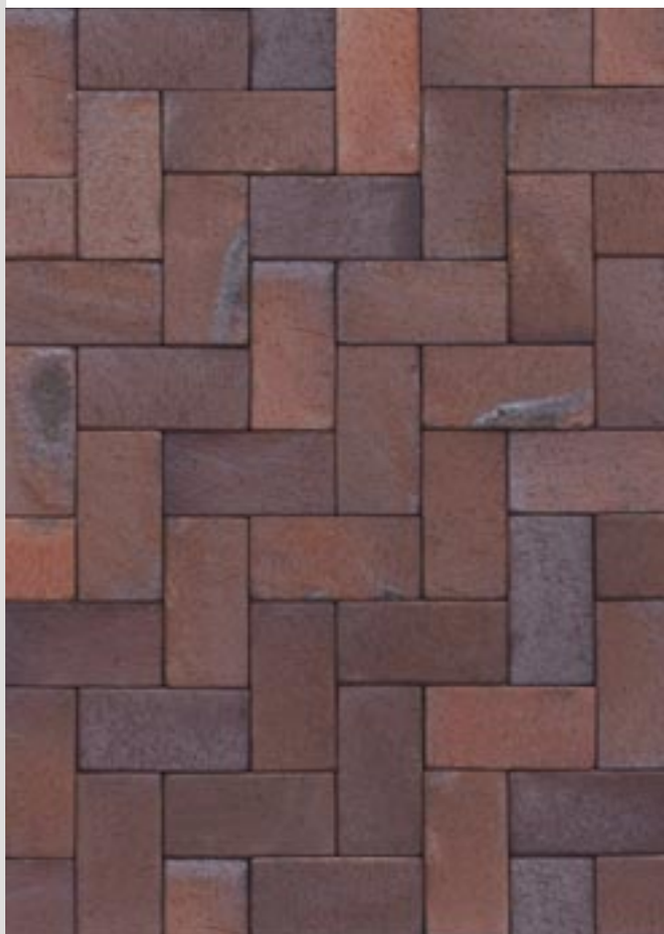
Malmö blau-bunt Schmolz



Malmö blau-bunt Schmolz, Riegelformat



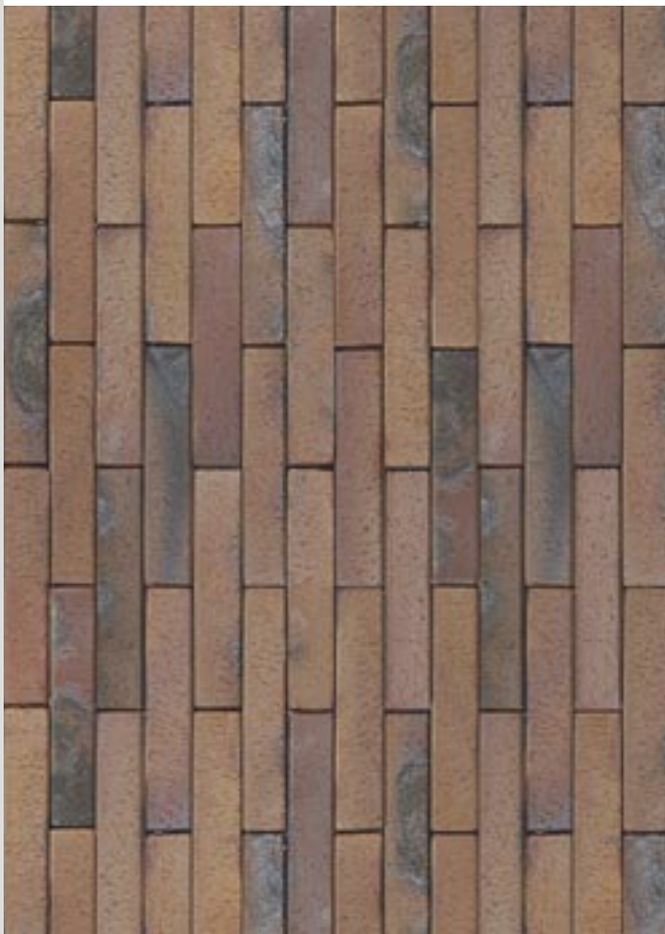
Malmö blau-bunt Schmolz, Kreuzverband



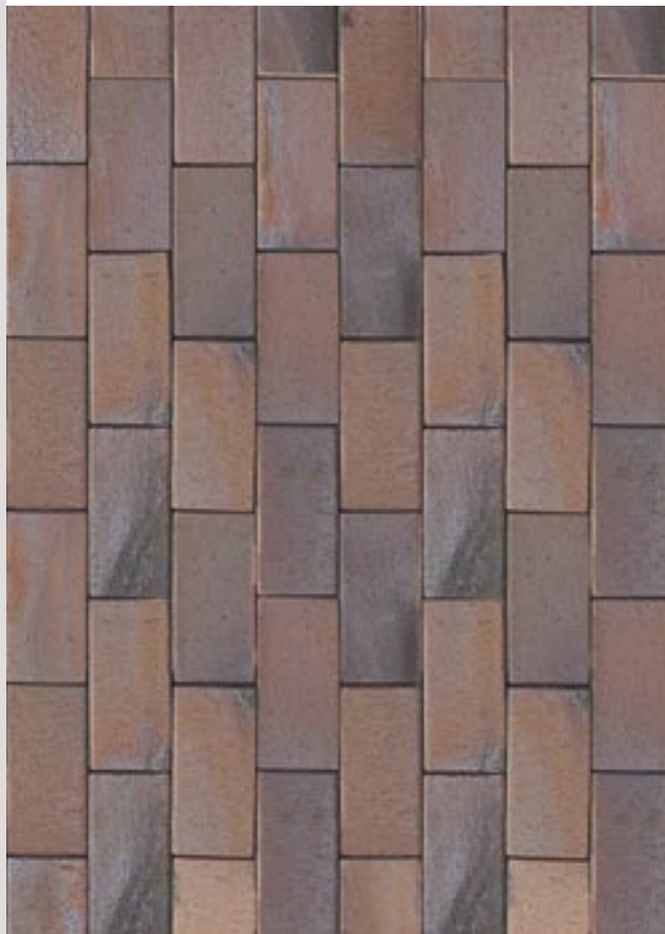
Ember orangegelb-Kohlebrand



Ember orangegelb-Kohlebrand, Riegel format

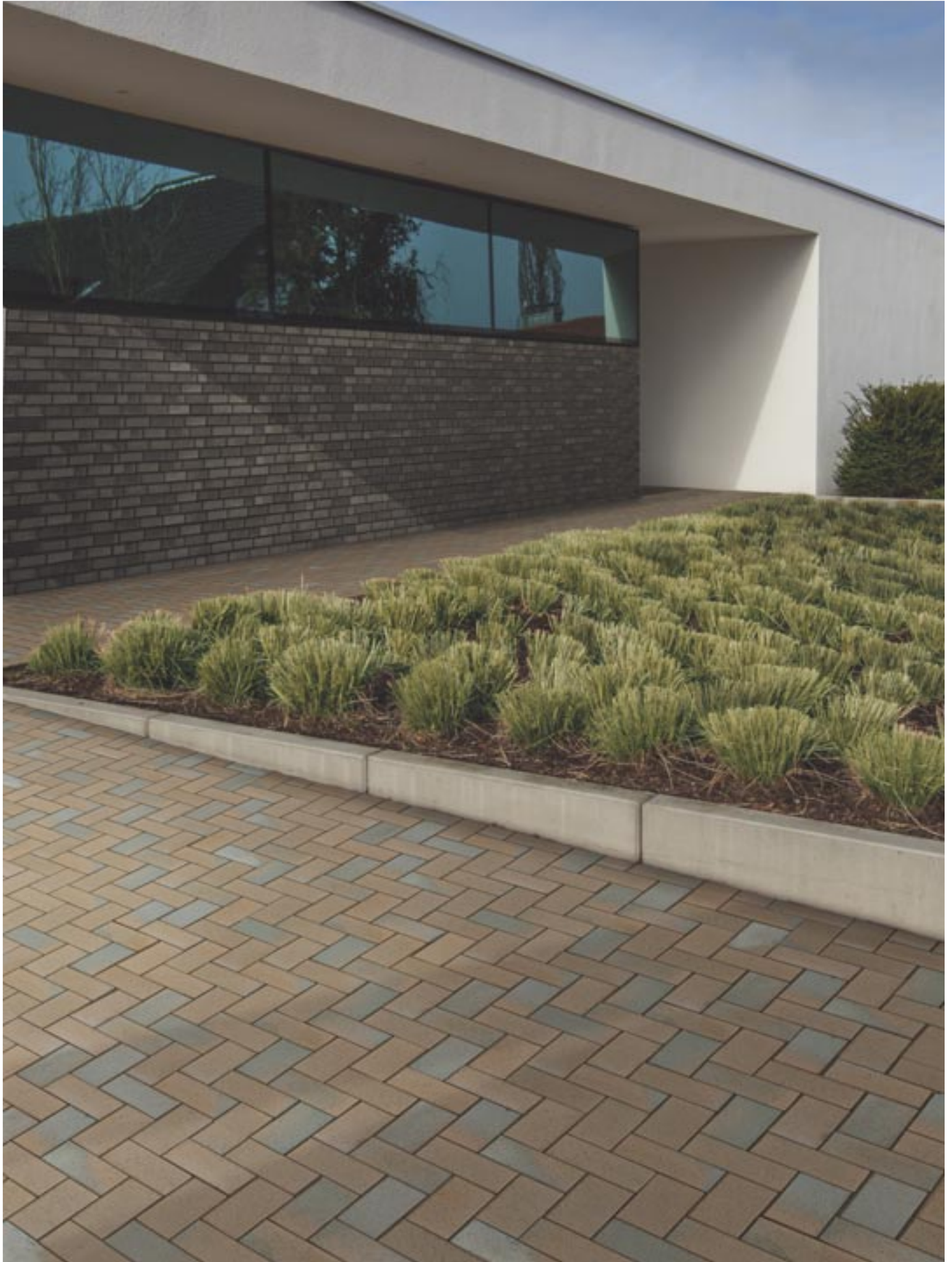


Carbo rot-bunt-Kohlebrand

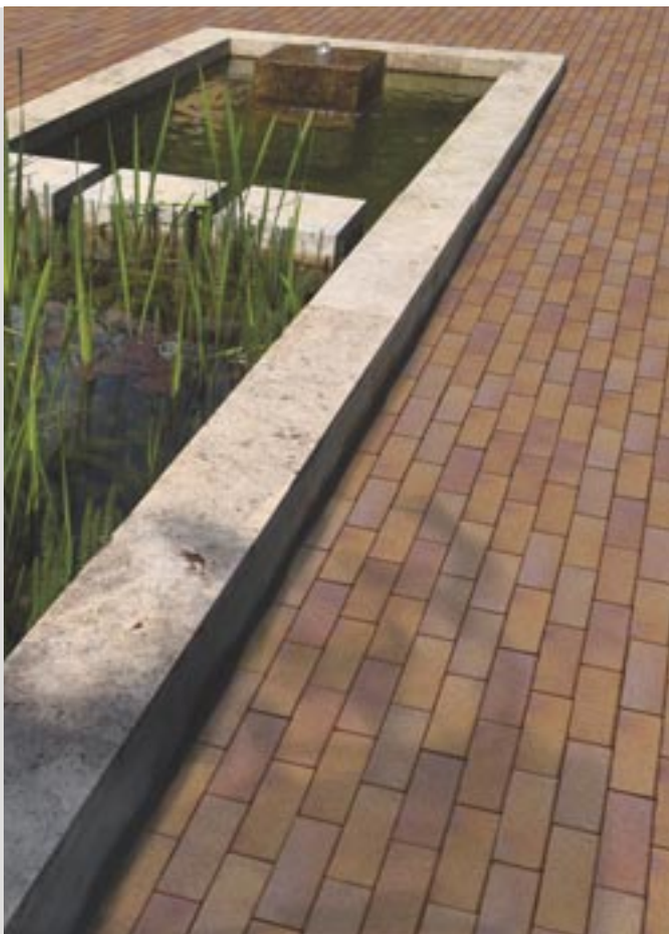


Carbo rot-bunt-Kohlebrand





herbstlaub-hell



Heide-bunt



herbstlaub-hell



## Stadtraum erleben.

Plätze gestalten, Freiräume vor Gebäuden planen, den öffentlichen Raum als erlebbaren Stadtraum begreifen – eine architektonische Aufgabe, die heute mehr und mehr an Bedeutung gewinnt.

Auf der Suche nach dem Gleichgewicht von Natur und Technik und nach einer neuen Dimension für eine moderne, zeitgemäße Architektur gewinnen natürliche und umweltfreundliche Baumaterialien wieder an Bedeutung.

Wir brauchen Stadträume, die mit den Jahren nicht verblassen, sondern den Reiz und die warme Atmosphäre der historischen Plätze bewahren.

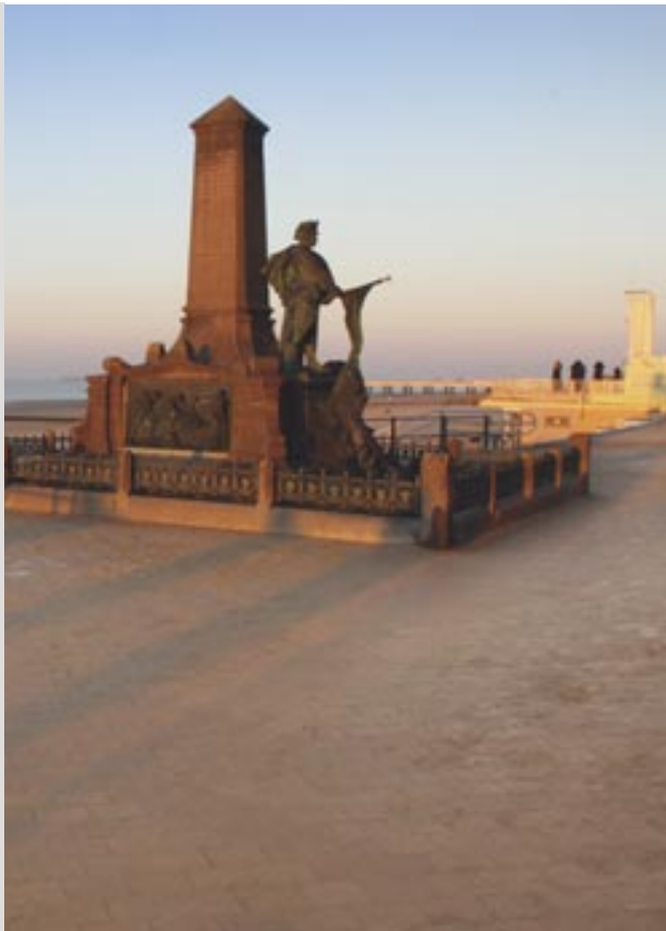
lederfarben-nuanciert, Hafen Blankenberge, Belgien



Sculptur: Christopher Marvell



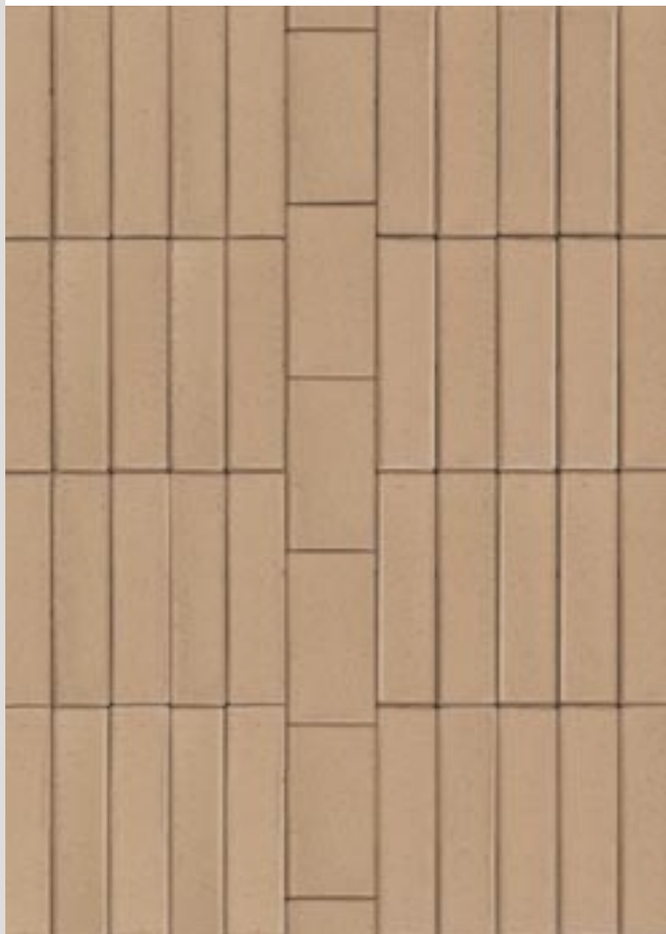
lederfarben-nuanciert, Blankenberge Belgien



lederfarben-nuanciert



lederfarben-nuanciert, Riegelformat

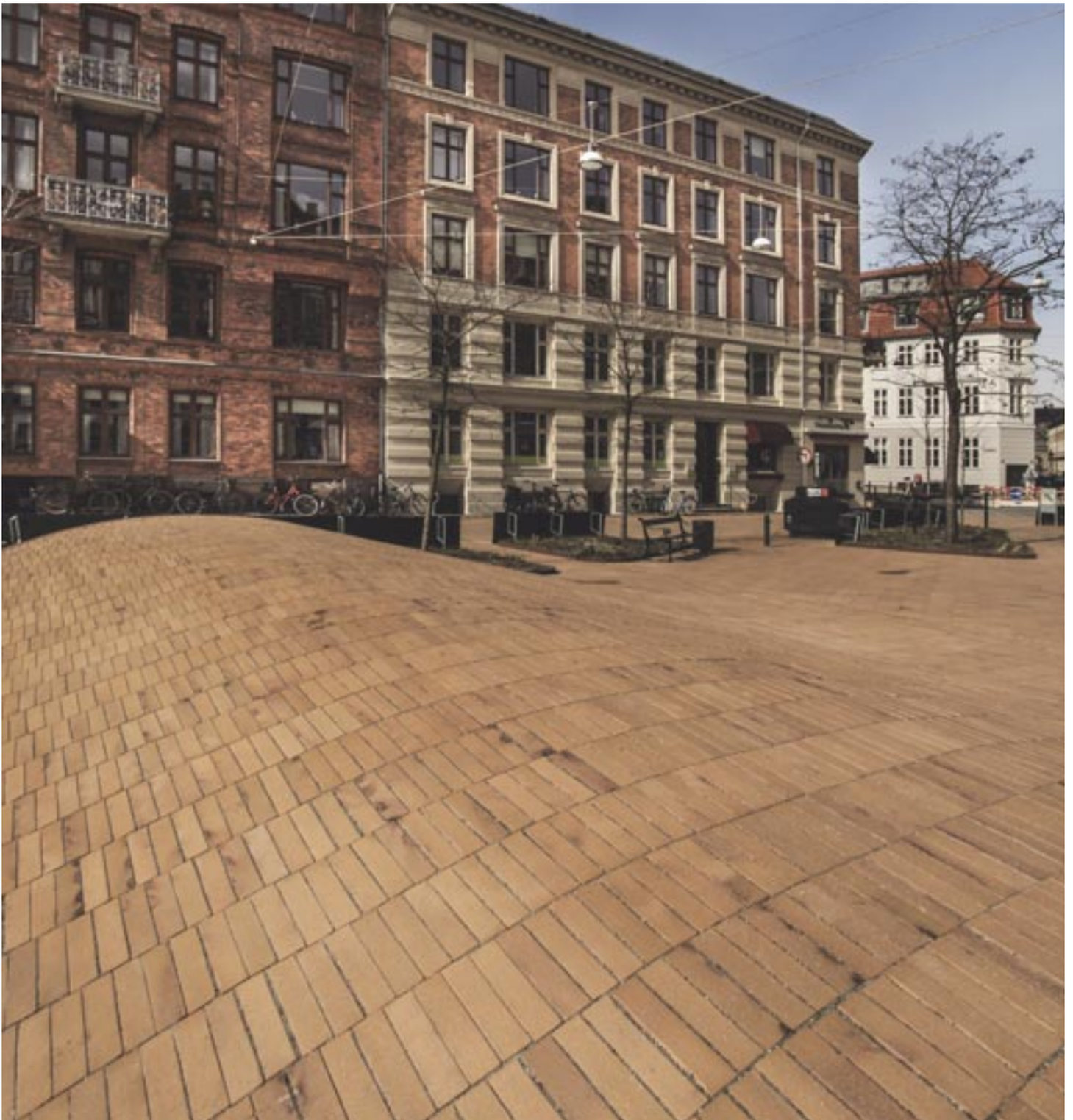


## Bewegung in der Stadt.

Der Dantes-Platz ist Teil des „Metropolitan Zone Projekt Vester Voldgade“ der Stadt Kopenhagen. Er präsentiert sich als öffentlicher Raum an herausragender Stelle der Stadt. Teile des Dantes-Platzes sind in welligen Formen angelegt. Die Höhe dieser „Bodenwellen“ schafft eine visuelle und räumliche Distanz zu den parkenden Fahrzeugen und dem vorbeilaufenden Straßenverkehr. Die bewegten Wellen des Platzes laden zum aktiven Spielen und Verweilen ein. Gleichzeitig bleibt der Raum für die Verkehrsströme von Fußgängern und Radfahrern in allen favorisierten Richtungen offen.

Antik gelb-Kohlebrand, Dantes-Platz, Dänemark

*GHB Landskabsarkitekter a/s*



Kopenhagen gelb-Kohlebrand, Dantes-Platz, Dänemark



Kopenhagen gelb-Kohlebrand, Langformat



Antik gelb-Kohlebrand

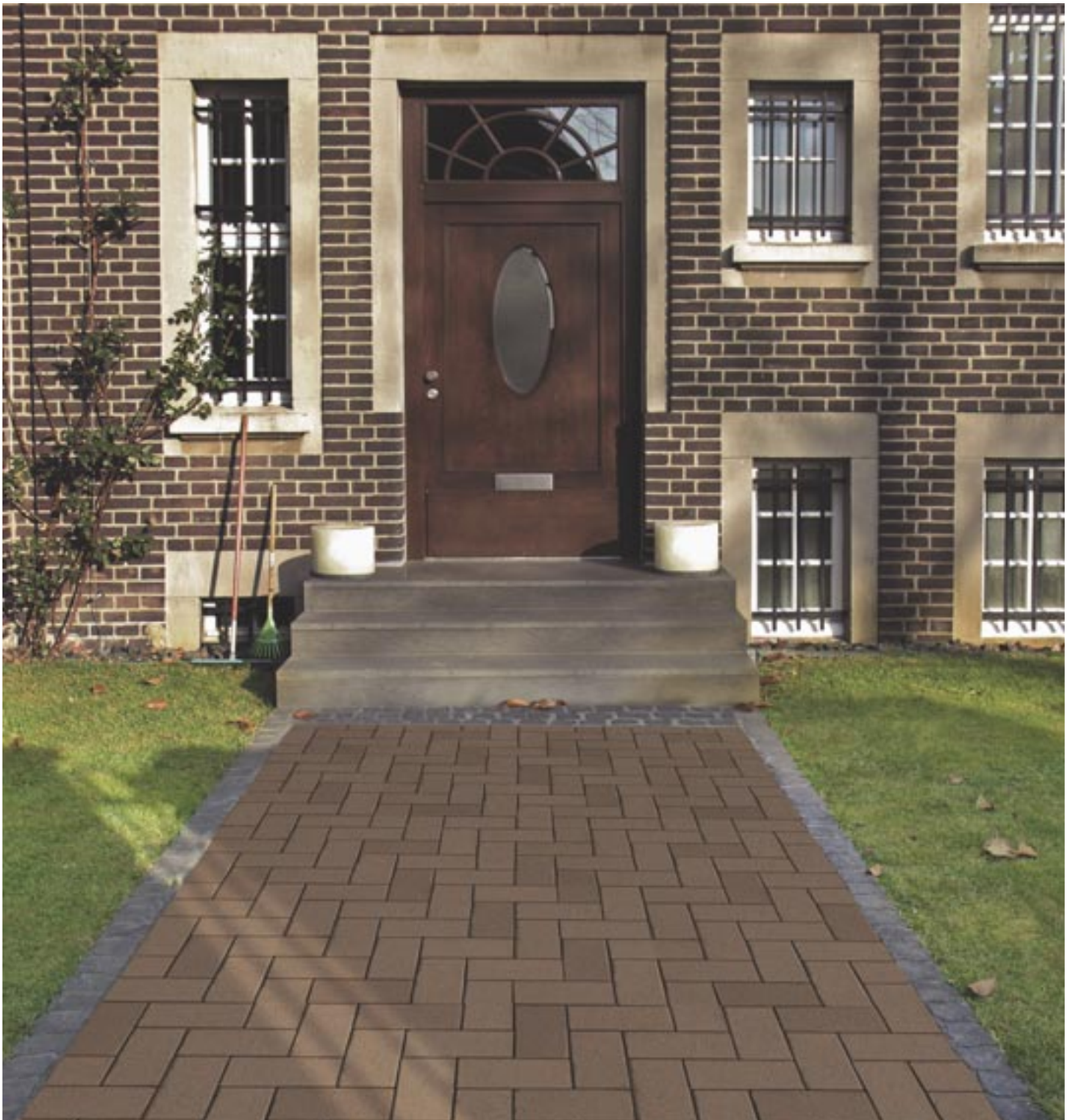


## Schön bei Sonne, schön bei Regen.

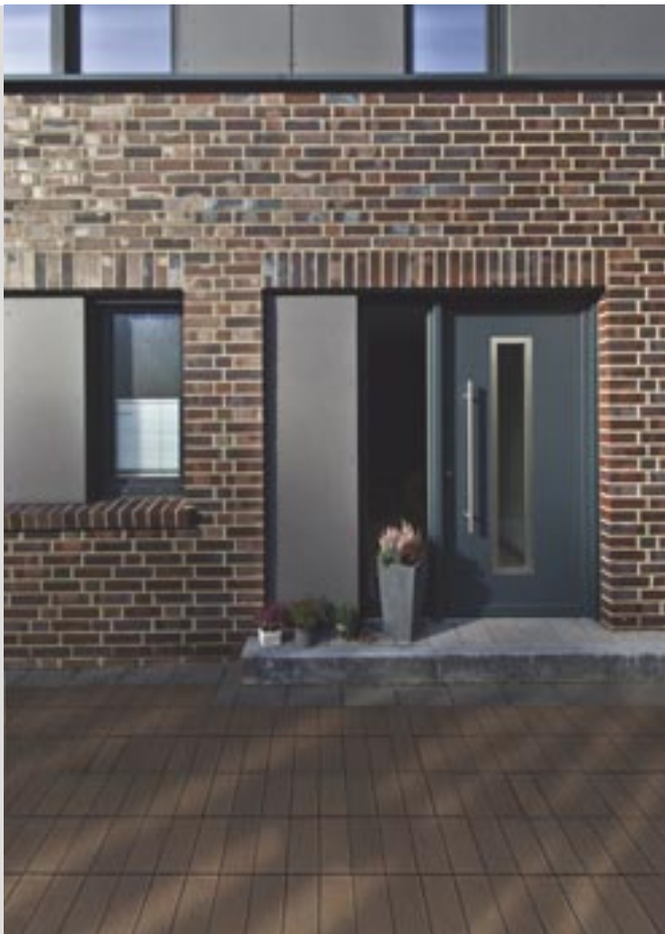
Ein Weg mit den lebendigen Farbnuancen der Pflasterklinker ist schön bei Sonne und bei Regen.

Pflasterklinker lassen sich mit Naturstein, Beton, Cortenstahl und Holz bestens kombinieren. Klinker sind ein natürliches Material – Pflastersteine, die im Lauf der Zeit an Schönheit nur gewinnen statt zu verblassen.

braun-nuanciert



braun-nuanciert



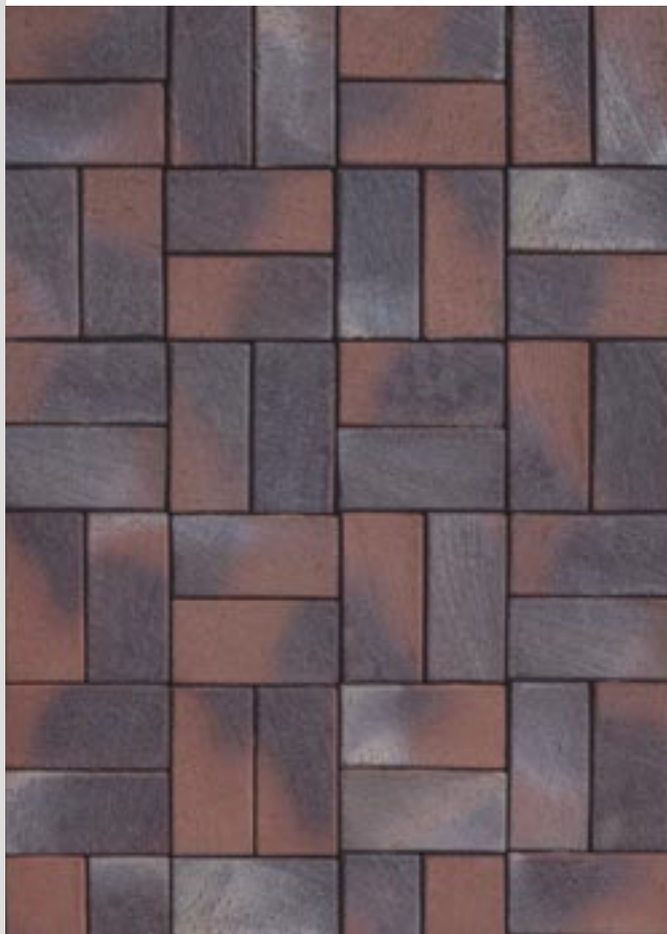
Danzig dunkelrot-anthrazit



braun-nuanciert



Danzig dunkelrot-anthrazit



## Terrakotta für den Garten.

Seit Jahrzehnten im Garten verwendet, gehört das rote Klinkerpflaster zu den beliebtesten Gartenbelägen. Doch Rot ist nicht gleich Rot. Viele Schattierungen und Farbabstufungen schaffen erst das lebendige Ambiente der Flächen.

Klinkerpflaster klassisch, Terrakotta für den Garten.

Carbo rot-bunt-Kohlebrand



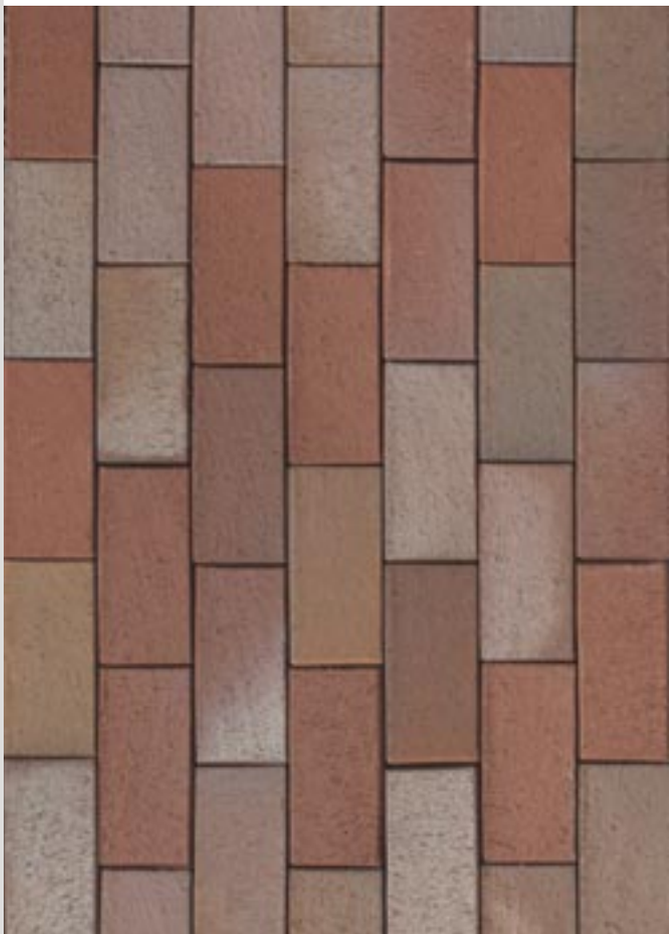


altfarben-bunt-geflammt



altfarben-bunt-geflammt

Hörsteler-bunt, 240 x 118 mm



eisenschmelz-bunt geflammt



rot-nuanciert



Recker-bunt



eisenschmelz-bunt-geflammt



Recker-bunt



herbstlaub-geflammt



opalblau-geflammt



opalblau-geflammt



herbstlaub-geflammt



## Komposition Terrasse und Garten.

Garten und Pflaster gehören zusammen, denn das Pflaster bringt den Basis-Farbklang in die Gartenlandschaft. Es verbindet harmonisch das Grün der Natur und die Farben der Blumenbeete mit der Architektur unserer Umgebung. Erst die gesamte Komposition kann überzeugen. Die freundliche Wirkung der warmen, rot-orangen Farbtöne der Klinker vermittelt Lebensfreude, Spaß und Gemütlichkeit.

Dormagen karminrot-grau-bunt

*Anthony Paul, landscapedesign*



Köln rot-geflammt



Köln rot-geflammt



Dormagen karminrot-grau-bunt



Köln rot-geflammt



# ABC-Rasenklinker.

Überall dort, wo eine Grünfläche mit offener Versickerung und gleichzeitig ein fester, befahrbarer Pflasteraufbau benötigt wird, finden die ABC-Rasenlochklinker ihre Anwendung.

## Flächenversickerung über Rasenlochklinker

Mit Rasenlochklinkern lässt sich ein durchlässiger Anteil der Fläche von 30% – 45% erreichen, so kann Niederschlagswasser direkt versickern.

### Ausführungshinweise:

#### RASENLOCHKLINKER

entsiegelt Flächen (besondere öffentliche Fördermaßnahmen möglich)



#### Formate

240 x 115 x 71 mm  
240 x 115 x 113 mm  
295 x 140 x 113 mm

#### Farbprogramm

rot-nuanciert  
(weitere Farben  
auf Anfrage)



ABC-Rasenlochklinker

#### AQUA-TRANSIT - PFLASTERKLINKER

entsiegelt Flächen (besondere öffentliche Fördermaßnahmen möglich)



Dort, wo eine offene Versickerung und gleichzeitig ein fester, befahrbarer Pflasteraufbau benötigt werden, finden die ABC-Aqua-Transit-Pflasterklinker ihre Anwendungsmöglichkeiten.

#### Formate

200 x 100 x 52 mm  
(weitere Formate  
auf Wunsch)

#### Ausführung

- Füllung der Öffnungen entsprechend der Größe mit Splitt 1/3 mm oder 2/5 mm
- Fuge und Bettungsmaterial sollten identisch sein

#### RASENMÄHKANTEN - KLINKER

erleichtert das Rasenmähen



Die Rasenmähkanten-Klinker erleichtern die Rasenpflege und ermöglichen eine Trennung einzelner Gartenbereiche oder eine Einfassung der Wege. Kreise, gerade Linien und organische Verlegeformen sind möglich.

#### Formate

200 x 105 x 45 mm  
240 x 118 x 52 mm  
300 x 150 x 52 mm

Auch in bereits bestehenden Gartenanlagen können diese Steine ohne großen Aufwand nachträglich verlegt werden. Der Kantenschnitt des Rasens wird dann einfach mit dem Rasenmäher erledigt.

- Füllmaterial: Gemisch von ca. 15% Oberboden (Substrat), 35% Sand 0/4 mm und 50% Splitt 2/5 mm mit widerstandsfähiger Grassorte eingesät.
- angrenzende Flächen, welche mitentwässert werden sollen, sind mit Gefälle zum Rasenlockklinker auszuführen.

#### Anwendungsbeispiele:

Hofflächen, Wohnwege, Parkplätze, Rettungszufahrten, Campingplätze, Terrassen, Wege und Randbereiche von Bäumen.

#### Versickerung

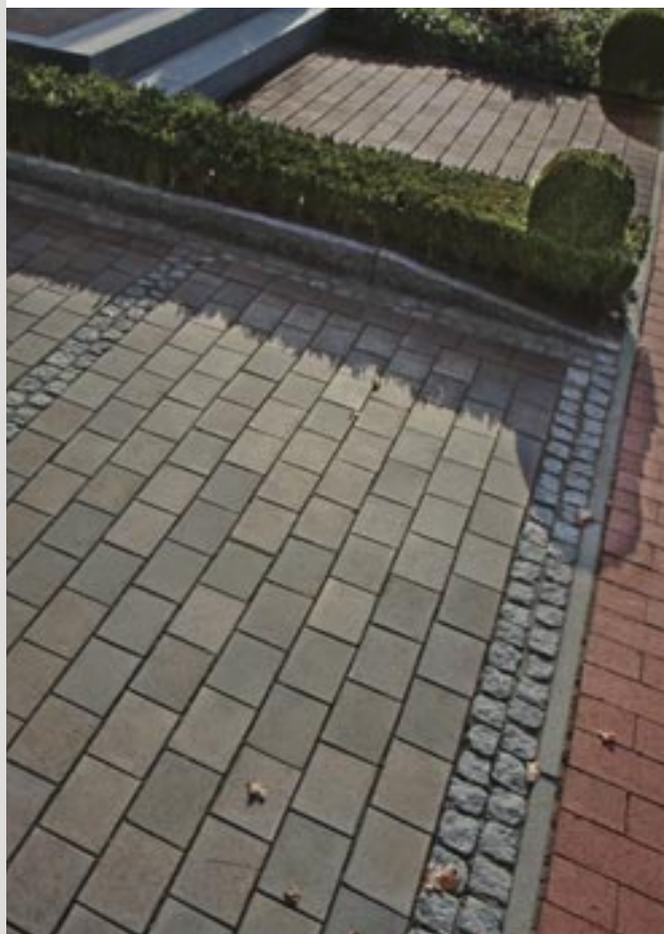


- Rasenlockklinker
- Tragschicht
- Bettungsmaterial
- Untergrund

Eine sickeroffene Verlegung ist auch mit dem ABC-Quadrat- und Rechteck-Pflasterklinker möglich. Die Steine sollten mit ca. 3cm Sickerfuge oder 5cm Rasenfuge verlegt werden.

#### Anwendungsbeispiele

Hofflächen, Wohnwege, Radwege, Fußgängerbereiche, private Bereiche und Randbereiche von Bäumen zur Wurzelbelüftung. Der sickeroffene Unterbau sollte auf die zu erwartende Beanspruchung der Nutzfläche abgestimmt werden.



# ABC-Kleinpflasterklinker.



## KLEINPFLASTERKLINKER OHNE FASE

vorgeschnitten – passend zu allen ABC-Pflasterklinkern



## Formate

240 x 118 x 52 mm  
= 8 Steine 60 x 60 mm

180 x 118 x 52 mm  
= 6 Steine 60 x 60 mm

## Farbprogramm Kleinpflasterklinker

rot-nuanciert

braun-nuanciert

lederfarben-nuanciert

herbstlaub-geflammt

eisenschmelz-bunt-geflammt

altfarben-bunt-geflammt

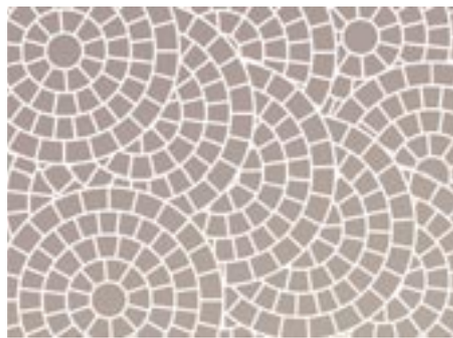
Recker-bunt

mitternachtsblau

Heide-bunt

weitere Farben auf Anfrage

(bei einigen Formaten  
eingeschränkt lieferbar)



Mosaikpflaster



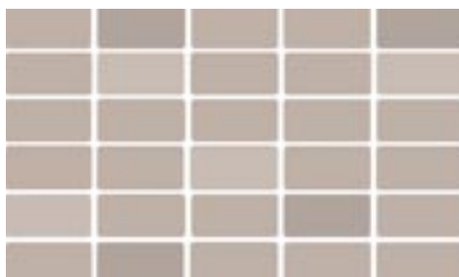
# Verlegemuster.



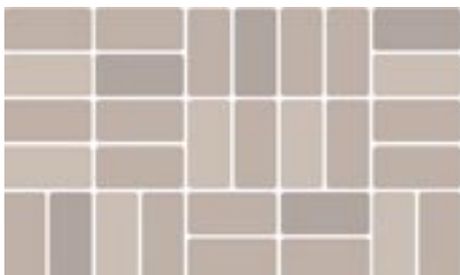
## BEISPIELE FÜR VERLEGEMUSTER



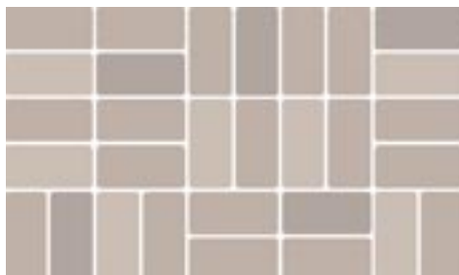
Läuferverband



Läuferverband



Block- und Parkettverband



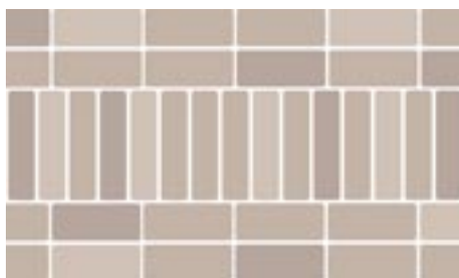
Blockverband



Fischgrätverband



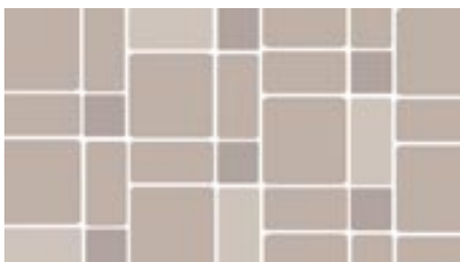
Ellenbogenverband



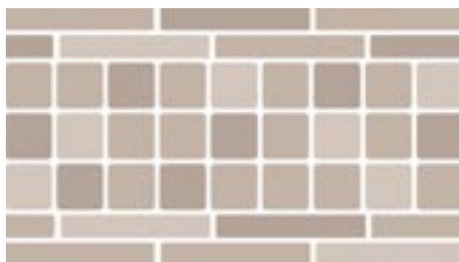
Mischverlegung



Mischverlegung



Mischverlegung



Mischverlegung

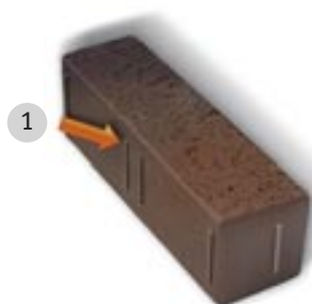


Mischverlegung



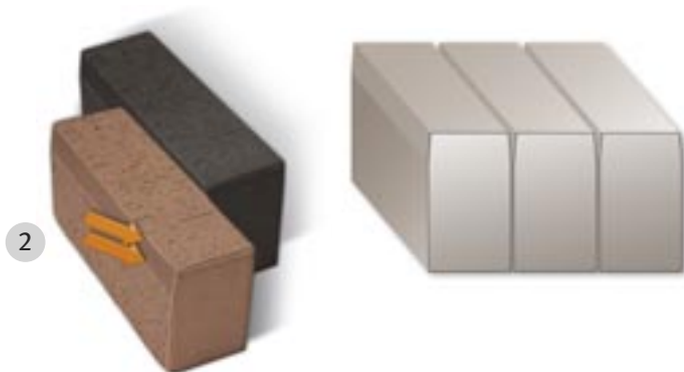
# Verlegehilfen.

## VERKÜRZTE ABSTANDSHALTER



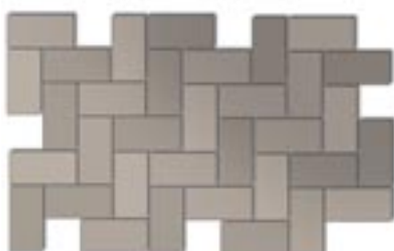
1. Die Abstandshalter geben immer das ideale Fugenmaß vor, dadurch können die Klinker (maschinell oder per Hand) im direkten Kontakt schnell aneinander gesetzt werden.

## KONISCHE ABSTANDSHALTER



2. Die konischen Abstandshalter ermöglichen eine schnellere Verlegung des Pflasters per Hand oder auch mit einer Verlegemaschine. Die konischen Abstandshalter, in Verbindung mit einer Mini-Fase, schützen die Kanten der Pflasterklinker vor Abplatzungen.

## VERLEGEFORMEN FÜR DIE MASCHINENVERLEGUNG AUF DER PALETTE VORSORTIERT



Kreuzverband



Läuferverband



Blockverband (Riegelformat)



Der Greifarm der Verlegemaschine greift Lage um Lage direkt von der Palette und setzt so Fläche an Fläche in der vorgepackten Verlegeform.

Für die Pflasterung von Großflächen, Parkplätzen, Werksgebäuden oder öffentlichen Anlagen empfiehlt sich eine maschinelle Pflaster-Verlegetechnik.

Die hohe Maßgenauigkeit unserer Pflasterklinker gewährleistet eine Maschinenverlegung.

Jedes Programm-Format ist einsetzbar, wobei die Mindeststärke des Klinkers 62 mm betragen muss. Die gewünschten Farben können aus unserem Farbprogramm gewählt werden. Professionelle schnelle Verlegung von dauerhaft funktionsfähigen Flächen in privaten wie auch in öffentlichen Bereichen.

# Formate.

<b>RIEGEL - PFLASTERKLINKER</b>		<b>Formate</b>	<b>Stärken</b>	<b>Farbprogramm Pflasterklinker</b>
mit und ohne gefasten Kanten		200 x 78 mm 240 x 78 mm 292 x 71 mm (weitere Formate auf Anfrage)	52 mm 62 mm 71 mm	
				
<b>RECHTECK - PFLASTERKLINKER</b>		<b>Formate</b>	<b>Stärken</b>	
mit und ohne gefasten Kanten		200 x 100 mm 240 x 118 mm 300 x 150 mm nur 62 mm Stärke 200 x 150 mm + Sonderformate	45 mm 52 mm 62 mm 71 mm 80 mm	
				
<b>HALBE PFLASTERKLINKER</b>		<b>Formate</b>	<b>Stärken</b>	
mit Mittelfase, vorgeschnitten bzw. vorgekerbt		200 x 100 mm 240 x 118 mm	45 mm 52 mm 62 mm 71 mm	
				
<b>QUADRAT - PFLASTERKLINKER</b>		<b>Formate</b>	<b>Stärken</b>	
mit und ohne gefasten Kanten		200 x 200 mm	52 mm 62 mm	
				
<b>PFLASTERKLINKER MIT ABSTANDSHALTERN</b>		<b>Formate</b>	<b>Stärken</b>	
mit und ohne gefasten Kanten		200 x 100 mm 240 x 118 mm 200 x 150 mm + Sonderformate	45 mm 52 mm 62 mm 71 mm	
				
Pflasterklinker mit angeformten Abstandshaltern				
bei einigen Formaten eingeschränkt lieferbar				

# Formsteine.

## FORMSTEIN - PFLASTERKLINKER

### ABC-Formteilprogramm

Die hier gezeigten Pflasterklinker-Formsteine sind nur ein Teil des gesamten ABC-Formsteinprogrammes, bitte ausführliche Formsteindarstellung anfordern.



Formstein abgerundet  
z.B.: 240 x 115 mm



Formstein abgekantet  
z.B.: 240 x 115 mm



Mauerabdeckung  
mit Abtropfnasen 300 x 100 x 71 cm

## RINNENKLINKER UND BORDKLINKER



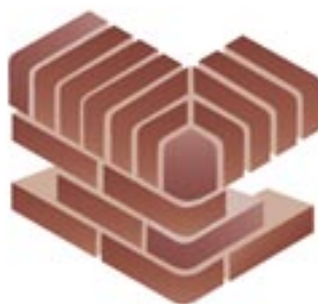
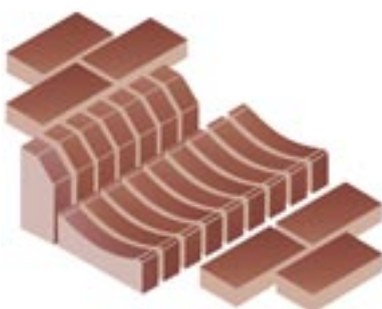
Rinnenklinker  
300 x 120 x 62 mm



Bordklinker  
240 x 200 x 62 mm



Kalotte



## BISCHOFSMÜTZEN

passend für Rechteck- und Quadrat-Pflasterklinker



Verlegung mit Bischofsmützen

# Format- übersicht

## Formate

	Gotland	Luna	Atlantis	Wismar	Potsdam	Lübeck	Berlin	schieferschwarz
200 x 100 x 45 mm	-	●	●	●	●	●	●	●
200 x 100 x 52 mm	-	●	●	●	●	●	●	●
200 x 100 x 62 mm	-	auf Anfrage	-					
200 x 100 x 71 mm	-	auf Anfrage	-					
240 x 118 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
240 x 118 x 62 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
240 x 118 x 71 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
200 x 150 x 45 mm	-	-	auf Anfrage	●				
200 x 150 x 52 mm	-	-	auf Anfrage	-				
200 x 150 x 62 mm	-	-	auf Anfrage	-				
300 x 150 x 62 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
200 x 200 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
200 x 200 x 62 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
215 x 105 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
215 x 105 x 62 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
200 x 78 x 52 mm	-	-	auf Anfrage	-				
240 x 78 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
292 x 71 x 71 mm	●	-	-	-	-	-	-	-
292 x 71 x 52 mm	●	-	-	-	-	-	-	-
Bordklinker	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinnenklinker	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinpflaster ohne Fase	-	-	-	-	-	-	-	-
Rasenmähk. 200 x 105 x 45 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
Rasenmähk. 240 x 118 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
Rasenmähk. 300 x 150 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-	-

Pflasterklinker „auf Anfrage“ können bei Abnahme größerer Mengen für den Objektbereich hergestellt werden.

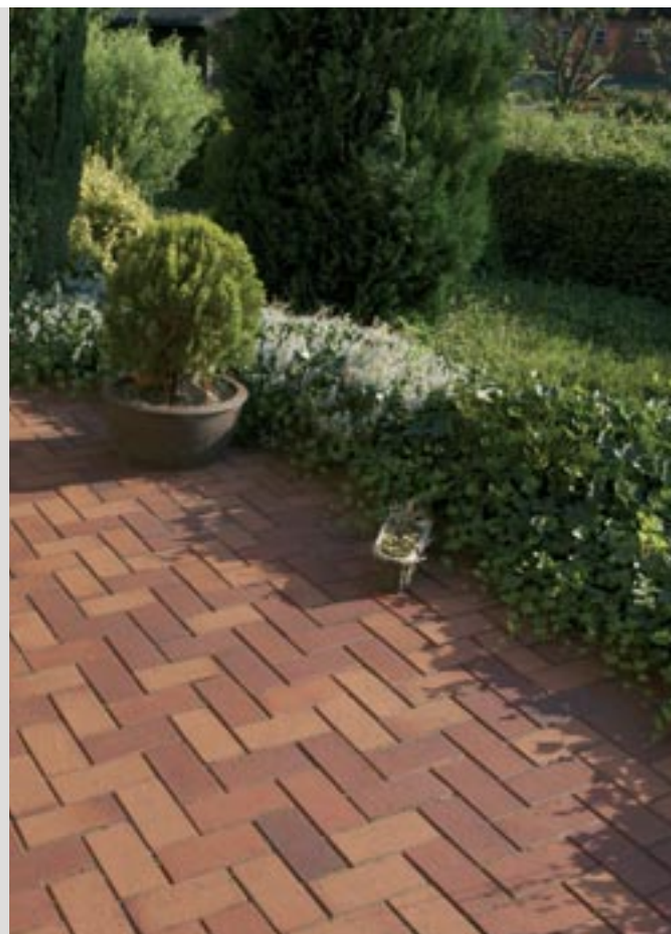


## ABC-Pflasterklinker – Formatübersicht

Formate	Danzig	Hörsteler-bunt	altfarben-bunt-geflammt	rot-nuanciert	eisenschmelz-bunt-geflammt	Recker-bunt	opalblau-geflammt
							
200 x 100 x 45 mm	●	-	-	●	-	●	-
200 x 100 x 52 mm	●	-	●	●	●	●	●
200 x 100 x 62 mm	auf Anfrage	-	auf Anfrage	●	auf Anfrage	●	-
200 x 100 x 71 mm	auf Anfrage	-	auf Anfrage	●	auf Anfrage	●	-
240 x 118 x 52 mm	-	●	●	●	●	-	●
240 x 118 x 62 mm	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-	-
240 x 118 x 71 mm	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-	-
200 x 150 x 45 mm	auf Anfrage	-	-	●	-	●	-
200 x 150 x 52 mm	auf Anfrage	-	auf Anfrage	●	●	●	-
200 x 150 x 62 mm	auf Anfrage	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-
300 x 150 x 62 mm	-	-	-	●	-	-	-
200 x 200 x 52 mm	-	-	-	●	-	●	-
200 x 200 x 62 mm	-	-	-	auf Anfrage	-	auf Anfrage	-
215 x 105 x 52 mm	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-	auf Anfrage
215 x 105 x 62 mm	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-	auf Anfrage
200 x 78 x 52 mm	auf Anfrage	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
240 x 78 x 52 mm	-	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	-	auf Anfrage
292 x 71 x 71 mm	-	-	-	-	-	-	-
292 x 71 x 52 mm	-	-	-	-	-	-	-
Bordklinker	-	-	-	●	-	-	-
Rinnenklinker	-	-	-	●	-	-	-
Kleinpflaster ohne Fase	-	-	auf Anfrage	●	●	●	auf Anfrage
Rasenmähk. 200 x 105 x 45 mm	-	-	-	●	-	●	-
Rasenmähk. 240 x 118 x 52 mm	-	-	-	●	-	-	-
Rasenmähk. 300 x 150 x 52 mm	-	-	-	●	-	-	-

Pflasterklinker „auf Anfrage“ können bei Abnahme größerer Mengen für den Objektbereich hergestellt werden.

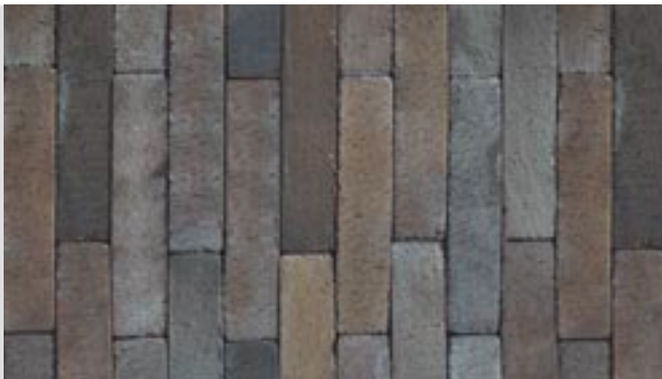
	herbstlaub-geflammt	Dormagen	Köln
	auf Anfrage	●	●
	●	●	●
	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	●	-	-
	auf Anfrage	-	-
	-	-	-
	-	auf Anfrage	auf Anfrage
	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	auf Anfrage	-	-
	auf Anfrage	-	-
	auf Anfrage	auf Anfrage	-
	auf Anfrage	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	●	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-



## Produktübersicht.



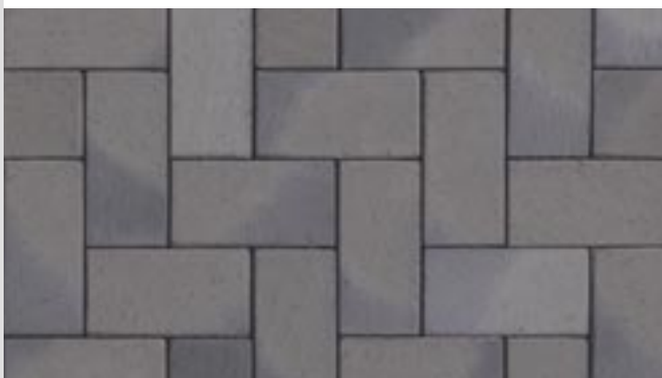
Gotland, blau-braun Schmolz



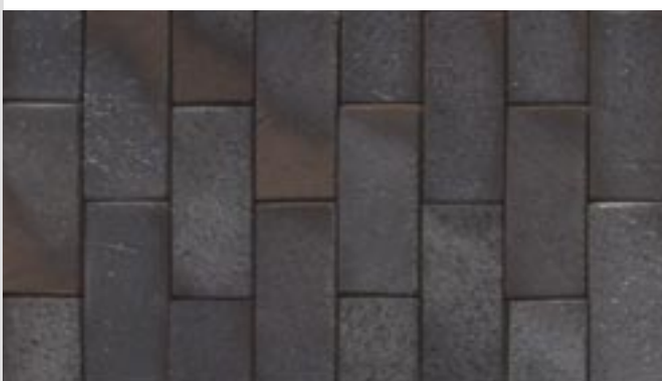
Luna, lavagrau



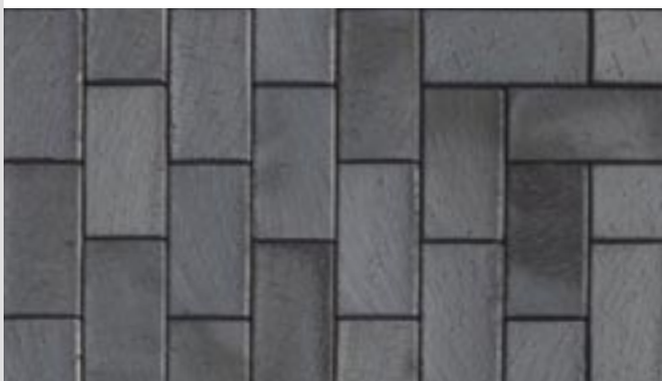
Atlantis, anthrazit-silbergrau



Wismar, blau-braun-bunt



Potsdam, blau-anthrazit-bunt



Lübeck, braun-blaugeflammt



Berlin, blau-anthrazit



schieferschwarz



mitternachtsblau



Malmö, blau-bunt Schmolz



Ember, orangegelb-Kohlebrand



Carbo, rot-bunt-Kohlebrand



Heide-bunt



herbstlaub-hell



lederfarben-nuanciert



Antik, gelb-Kohlebrand



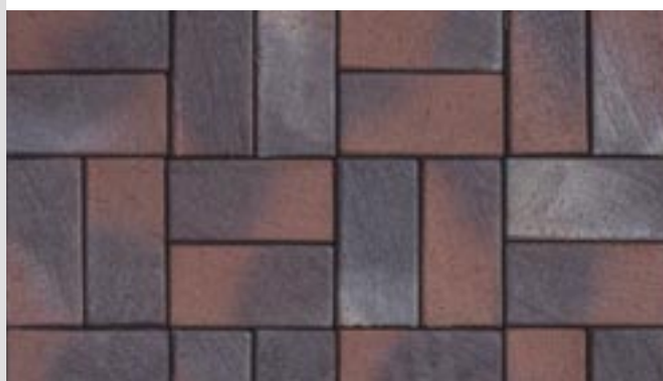
Kopenhagen, gelb-Kohlebrand



braun-nuanciert

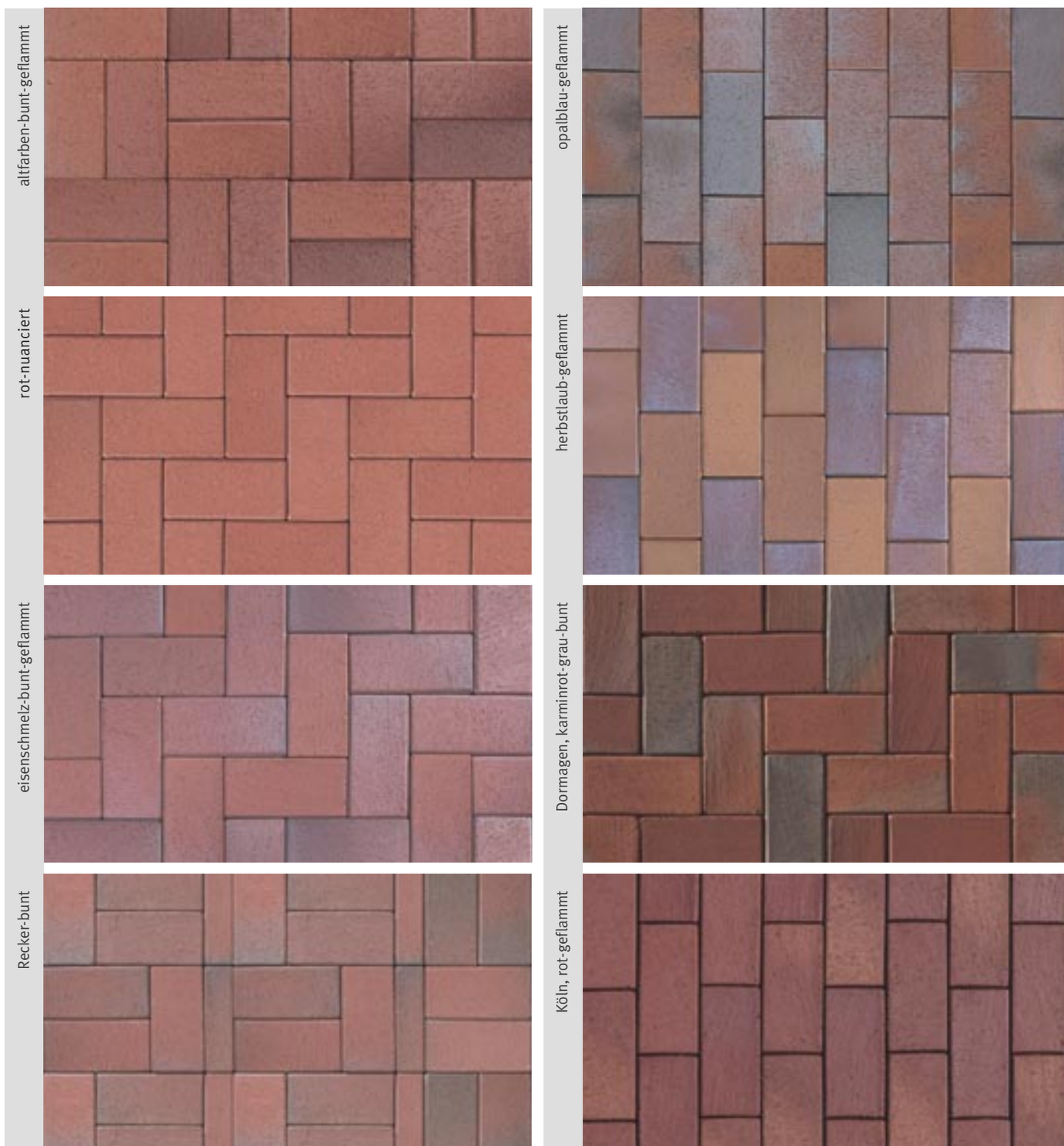


Danzig, dunkelrot-anthrazit



Hörsteler-bunt





#### Forderung nach DIN EN 1344/DIN 18503

Wasseraufnahme	≤ 6 %
Biegebruchlast	Klasse To-T4
Abriebwiderstand	Klasse A1-A3
Gleit-/Rutschwiderstand	Klasse U0-U3
Maßspanne	Klasse R1
Frost-Tau-Widerstand	Klasse FP0 bzw. FP100
Säurebeständigkeit	Klasse C

Verpackung: auf Pfandpaletten in Schrumpffolie.

#### ABC-Pflasterklinker, Mittelwert lt. Prüfung

2 %
T4
A3
U3
R1
FP100 bestanden
C

**ABC-Pflasterklinker** sind hart im Nehmen. Sie sind farbbeständig, widerstehen Frost, Hitze, Tausalzen, Laugen und Säuren – selbst Öl und Benzin werden abgestoßen. Das Gütesiegel garantiert diese besonderen Qualitäten.

#### Güte-Überwachung

1. Eigenüberwachung
2. Fremdüberwachung

Güteschutz Ziegel e.V.



**Klinkerwerk Hörstel** · A. Berentelg & Co. KG  
 Dornierstraße 11 · D-48477 Hörstel  
 Tel. 0 54 59 / 93 430 · Fax 0 54 59 / 93 43 30  
 Ausstellung „Ringofen“ im Klinkerwerk  
 Tel. 0 54 59 / 93 43 11

**Klinkerwerk Schüttorf** · A. Berentelg & Co. KG  
 An der Ziegelei 6 · D-48465 Schüttorf  
 Tel. 0 59 23 / 96 000 · Fax 0 59 23 / 96 00 20

**Recker Ziegelwerk** · Berentelg & Hebrok OHG  
 Mettinger Straße 135 · D-49509 Recke  
 Tel. 0 54 53 / 9 30 50 · Fax 0 54 53 / 93 05 55

**KDW-KLINKERDACHZIEGELWERK**  
 GmbH & Co. KG  
 Ziegeleiweg 1b · D-49170 Natrup-Hagen  
 Tel. 0 54 05 / 6 19 19 60 · Fax 0 54 05 / 6 19 19 70



**Zentrale ABC-Klinkergruppe**  
 Grüner Weg 8 · D-49509 Recke  
 Tel. 054 53 / 93 330 · Fax 054 53 / 93 33 45  
 abc@abc-klinker.de www.abc-klinker.de

**ABC-Keramik**  
 H & R Berentelg GmbH & Co. KG  
 Industriestraße 10  
 D-49492 Westerkappeln  
 Tel. 0 54 56 / 93 470 · Fax 054 56 / 93 47 40

**Hollager Ziegelwerk**  
 Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG  
 Hollager Straße 106  
 D-49134 Wallenhorst-Hollage  
 Tel. 0 54 07 / 8 30 40 · Fax 0 54 07 / 5 93 30



## Die Werke der ABC-Klinkergruppe

