



PLATTEN UND STUFEN

JASPA GEHWEGPLATTE

116

GEHWEGPLATTE

126

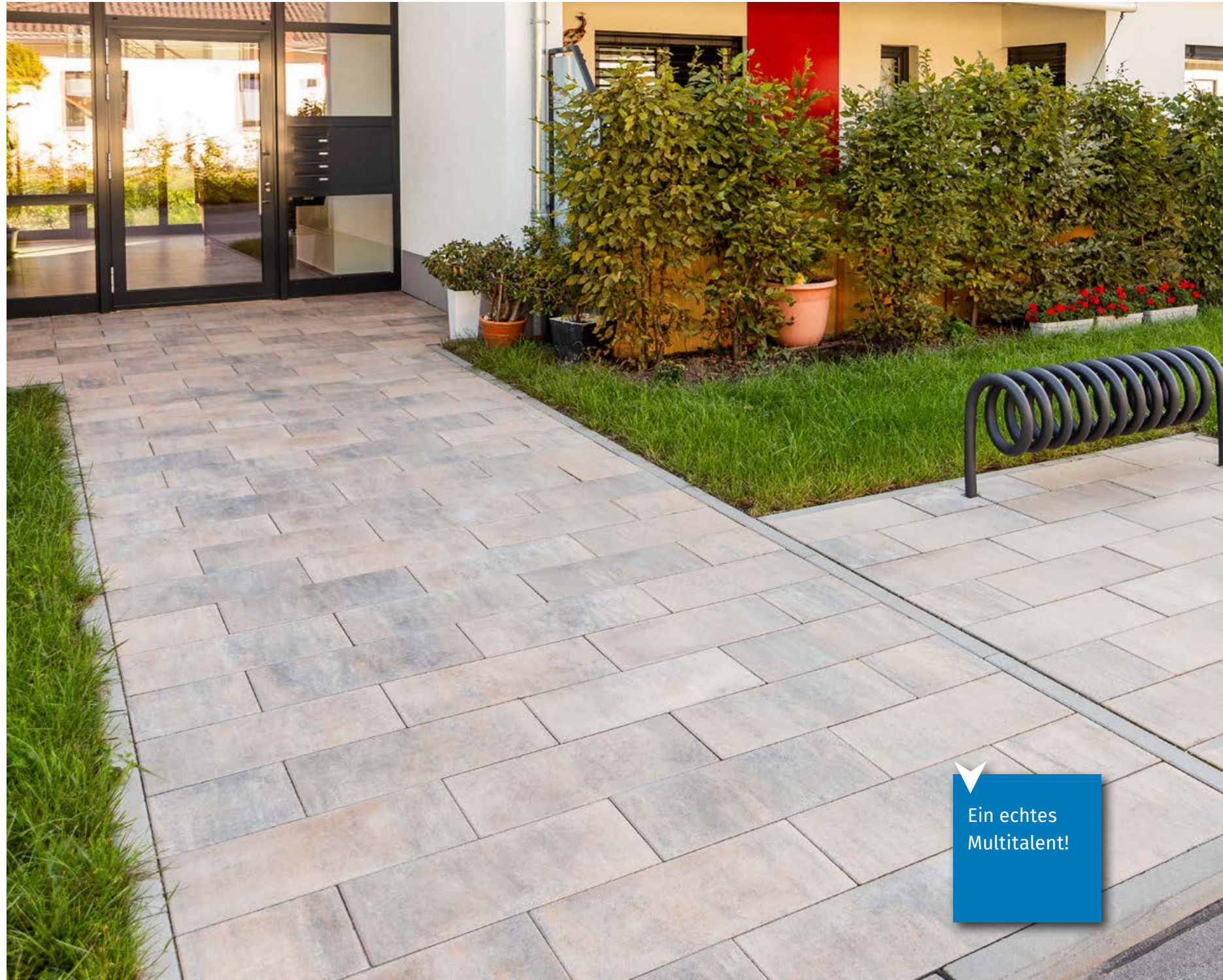
BLOCKSTUFE

132

JASPA

GEHWEGPLATTE

Mit der **JASPA GEHWEGPLATTE** können Sie vielseitig gestalten: Mit vier Formaten und verschiedenen nuancierten Farbtönen ist sie vielseitig kombinierbar und ein echtes Multitalent. Durch die farblich strukturierte Oberfläche der **JASPA GEHWEGPLATTE** erhalten Sie eine lebendige Optik.



Ein echtes
Multitalent!

JASPA

GEHWEGPLATTE

homogene Oberfläche



in **4** Formaten erhältlich



Gewicht:
115 kg/m²

Höhe:
50 mm

mit Microfase

nuancierte Farbtöne

muschelkalk

basaltrell



JASPA

GEHWEGPLATTE



JASPA GEHWEGPLATTE basalHELL →

JASPA GEHWEGPLATTE muschelkalk ↓



muschelkalk

basalHELL



PRODUKTMERKMALE

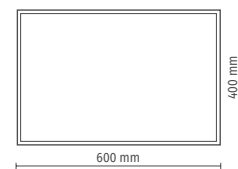
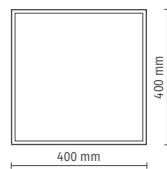
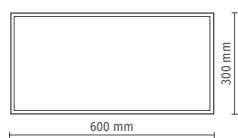
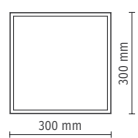
- 4 Formate
- mit Microfase
- nuancierte Farbtöne
- kombiniert und einzeln verlegbar
- homogene Oberfläche

ANWENDUNG

- Terrassen und Balkone
- Wintergärten

TECHNISCHE DATEN

Raster	Plattenhöhe: 50 mm
300 × 300 mm	_____
400 × 400 mm	Gewicht: 115 kg/m ²
600 × 300 mm	_____
600 × 400 mm	DIN EN 1339



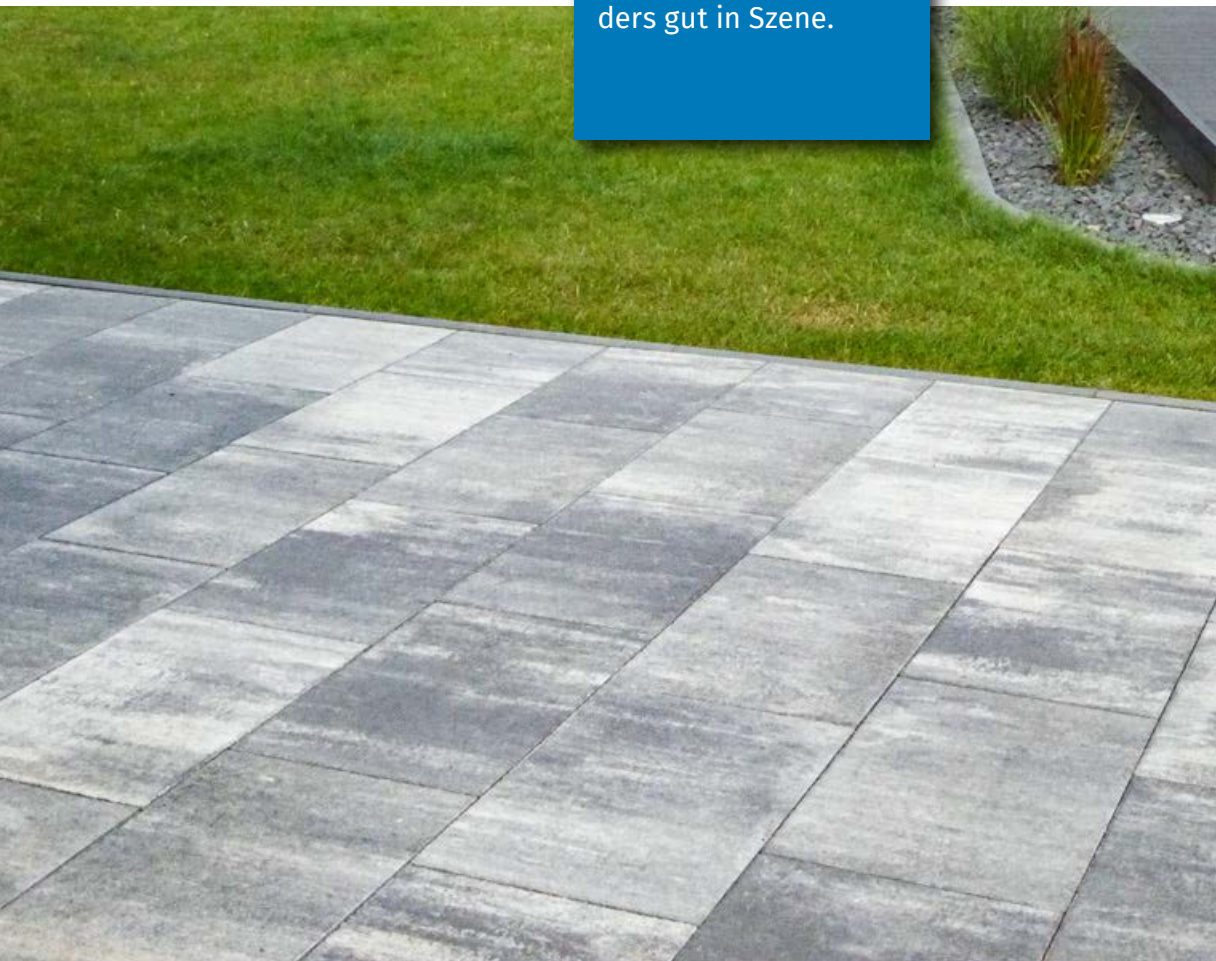
HINWEIS

Platten dürfen nicht abgerüttelt werden!

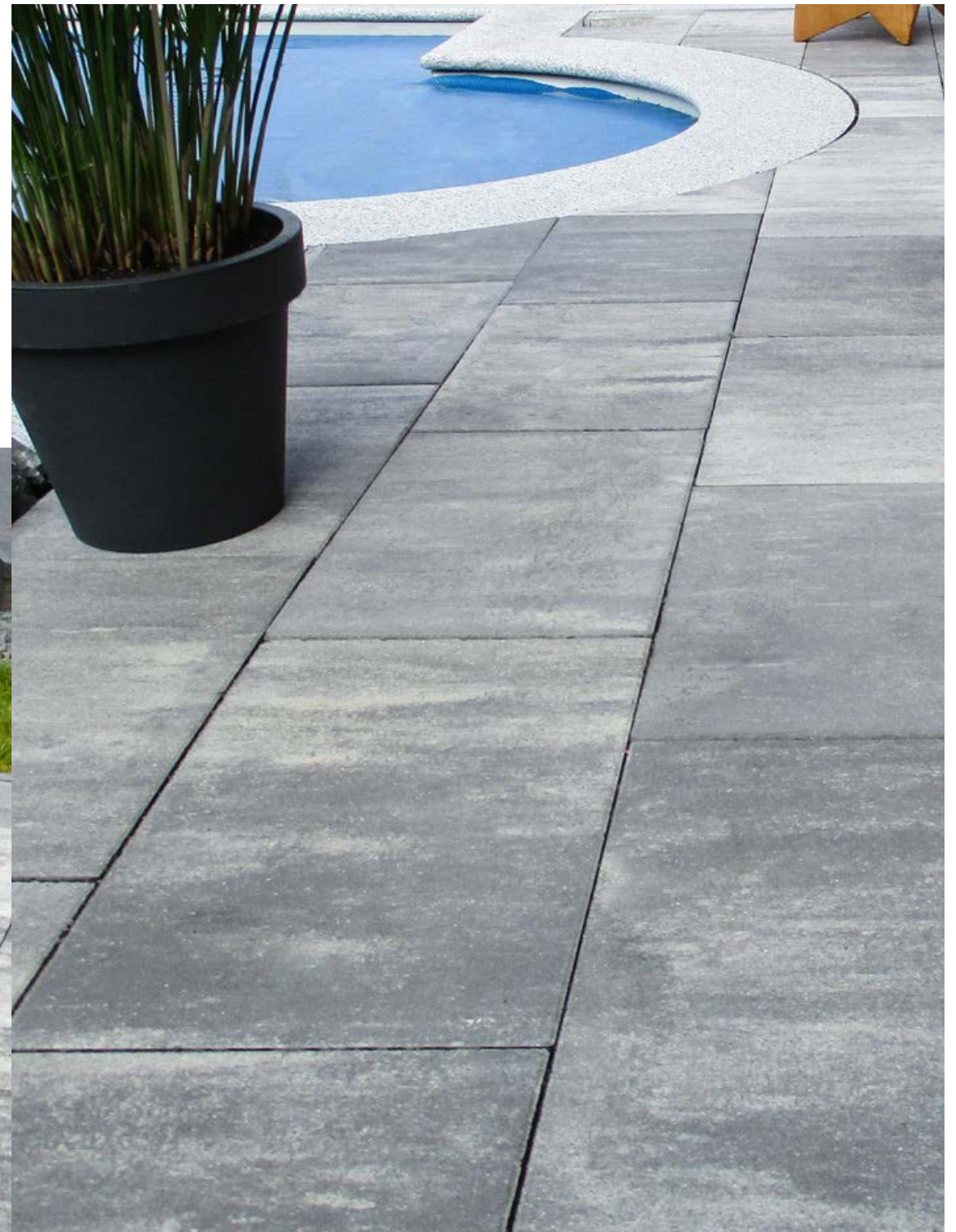
JASPA

GEHWEGPLATTE

Mit der Plattengröße
600 x 400 mm setzen
Sie Terrassenflächen
im XL-Format beson-
ders gut in Szene.



JASPA GEHWEGPLATTE basalthell



JASPA GEHWEGPLATTE basalthell

JASPA

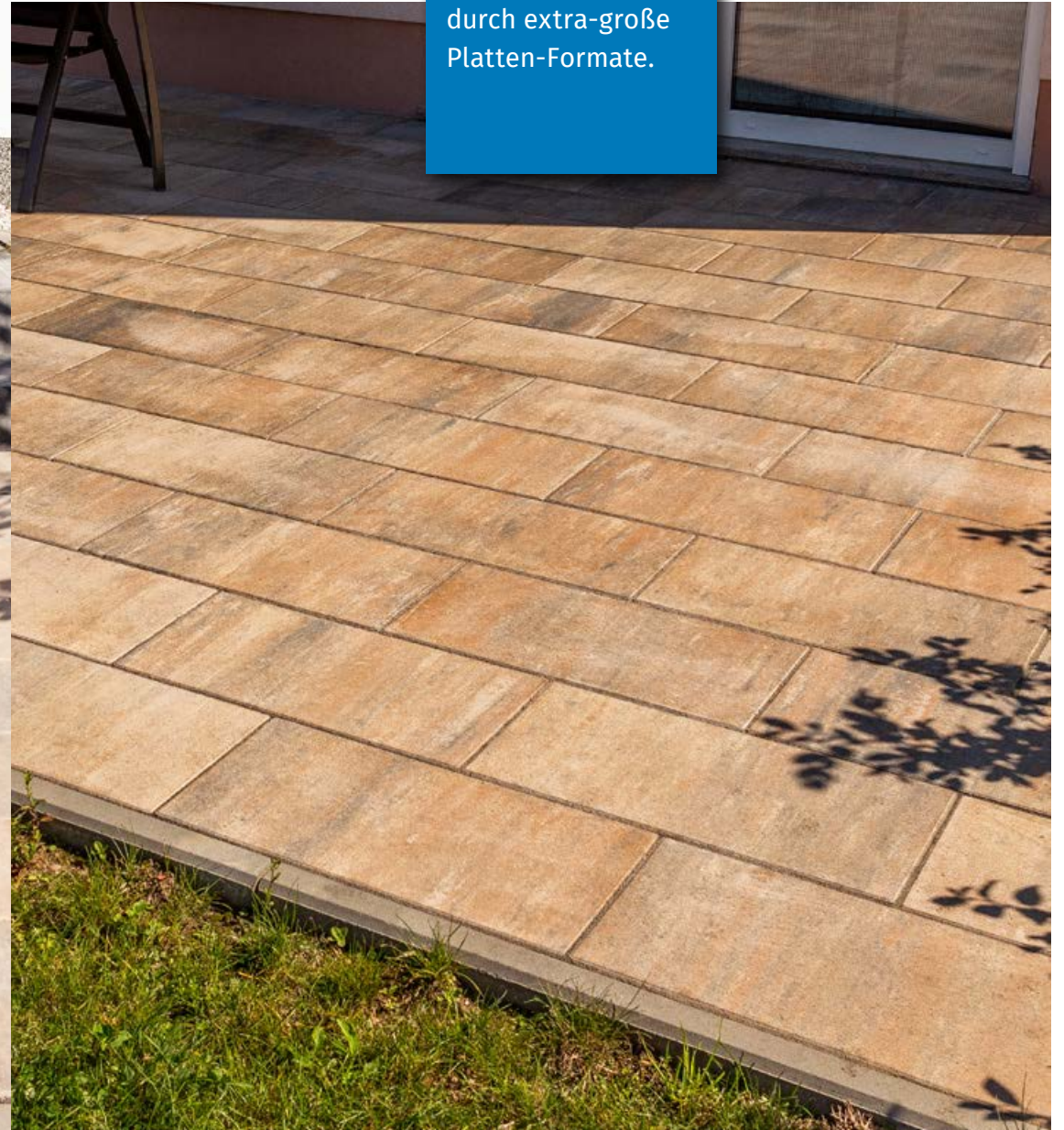
GEHWEGPLATTE



Kombinieren Sie unterschiedliche Größen und Farben für einen lebendigen Look.



JASPA GEHWEGPLATTE muschelkalk



Gar nicht kleinlich:
Großzügige Flächen
durch extra-große
Platten-Formate.

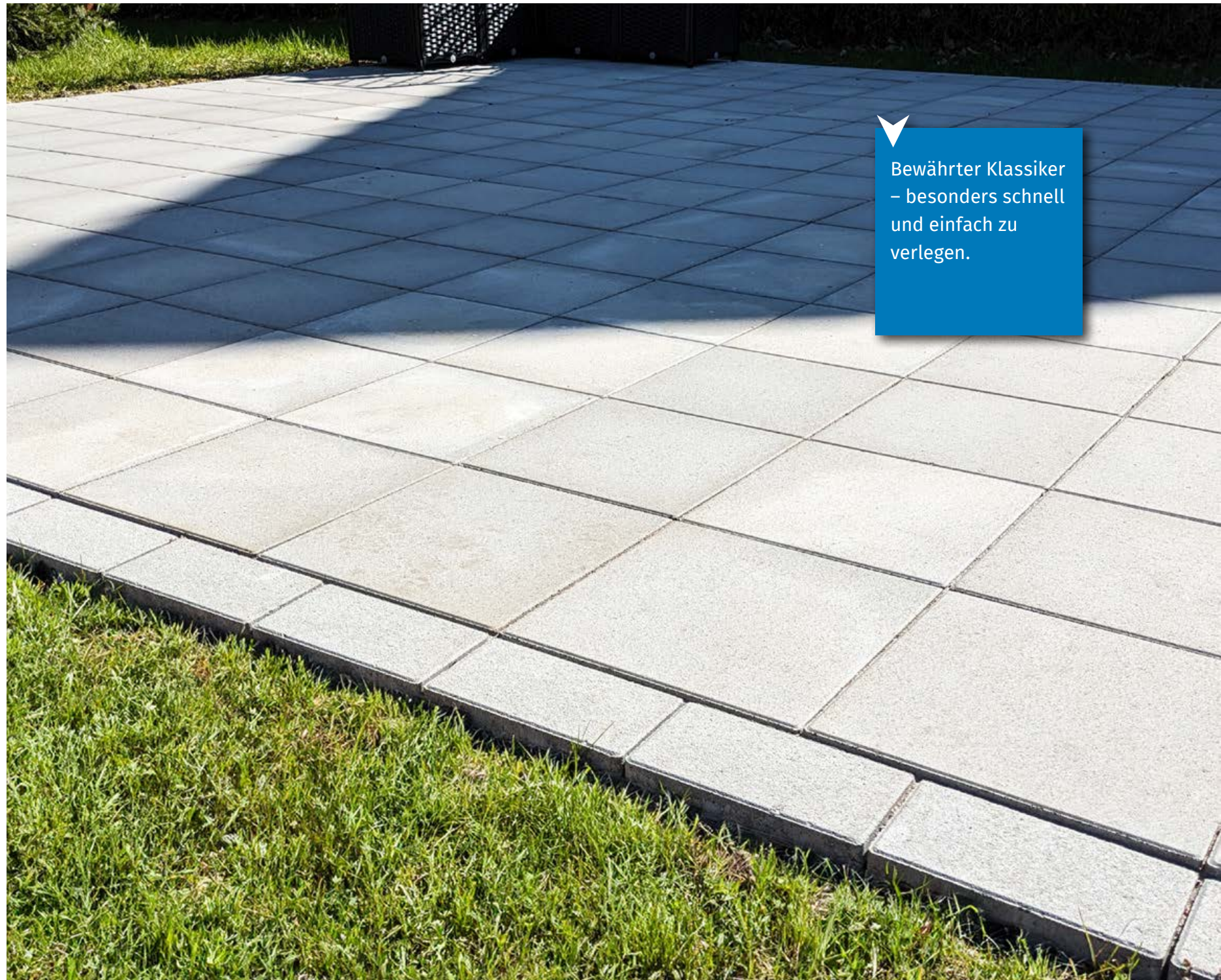
JASPA GEHWEGPLATTE muschelkalk

GEHWEG- PLATTE

Die **GEHWEGPLATTE** besticht durch ihre geradlinige schmale Fuge und durch ihre schlichte, zeitlose Gestaltung.

Die **GEHWEGPLATTE** ist der Klassiker der Steinplatten für große Flächen, Restaurantterrassen und Wege.

Die fünf Steinformate lassen sich durch die geraden Fasen besonders leicht und schnell verlegen.



Bewährter Klassiker
– besonders schnell
und einfach zu
verlegen.

GEHWEG- PLATTE



mit Microfase



Gewicht:
115 kg/m²



Höhe:
50 mm

homogene Oberfläche



in **5** Formaten erhältlich

HINWEIS:
Nicht alle Farben in allen Plattengrößen!
Bitte befragen Sie dazu unsere Berater.

grau

anthrazit

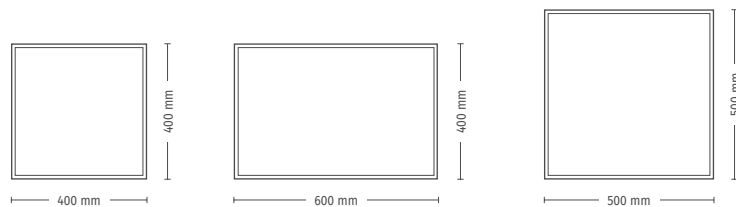
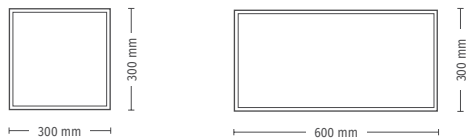


GEHWEG- PLATTE

Bestens für
große Flächen
geeignet.



GEHWEGPLATTE grau



grau

anthrazit

HINWEIS:
Nicht alle Farben in allen Plattengrößen!
Bitte befragen Sie dazu unsere Berater.



PRODUKTMERKMALE

- 5 Plattenformate
- mit Microfase
- leichte Verlegung
- homogene Oberfläche

ANWENDUNG

- Terrassen
- Balkone
- Spielplatzbefestigung
- Fußwege und Nebenwege

TECHNISCHE DATEN

Raster

300 × 300 × 50 mm

400 × 400 × 50 mm

500 × 500 × 50 mm

600 × 300 × 50 mm

600 × 400 × 50 mm

Gewicht: 115 kg/m²

DIN EN 1339



HINWEIS

Platten dürfen nicht
abgerüttelt werden!



TIPP

Platten werden immer mit einer Fuge von
mindestens 3 mm, niemals knirsch oder
press verlegt. Verwenden Sie zur einfachen
und sicheren Verlegung von Platten auf
Balkonen und Dachterrassen Stelz- oder
Plattenlager (im Baustoffhandel erhältlich).

BLOCKSTUFE

Bequem begehbare und sichere Treppenanlagen lassen sich einfach und schnell mit **BLOCKSTUFEN** gestalten. Das Steigmaß der **BLOCKSTUFEN** ist optimal an das menschliche Schrittmaß angepasst.

Optimale Höhe –
auf das Normale
Schrittmaß
angepasst



BLOCKSTUFE



homogene Oberfläche

mit Fase

schlicht und geradlinig



in verschiedenen
Formaten erhältlich

HINWEIS:
Nicht alle Farben in allen Größen erhältlich!
Bitte befragen Sie dazu unsere Berater.

grau

anthrazit

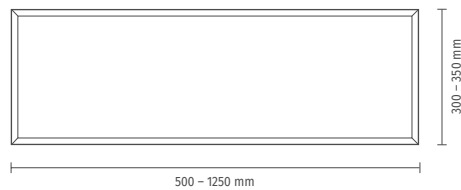


BLOCKSTUFE

STUFE

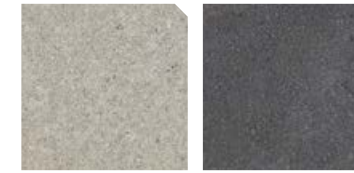


BLOCKSTUFE grau



➔ TIPP

Verlegen Sie **BLOCKSTUFEN** immer mit einer leichten Neigung nach vorn. So gewährleisten Sie ein schnelles Abfließen des Regenwassers und verhindern im Winter ein Überfrieren von stehender Nässe.



grau

anthrazit

HINWEIS:
Nicht alle Farben
in allen Größen!

PRODUKTMERKMALE

- schlichte, geradlinige Form
- homogene Oberfläche

ANWENDUNG

- Hauseingänge
- mehrstufige Treppenanlagen

TECHNISCHE DATEN



Raster	Stufenhöhe
500 × 350 mm	150 mm
750 × 350 mm	DIN EN 13198 XF4
1000 × 350 mm	
1250 × 350 mm	

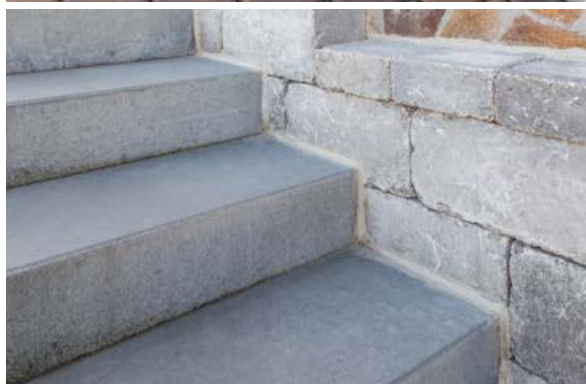
Frost-Tausalz-beständig XF4, entsprechend sächsischer Prüfmethode.



Raster	Stufenhöhe
800 × 300 mm	180 mm
	DIN EN 13198 XF4

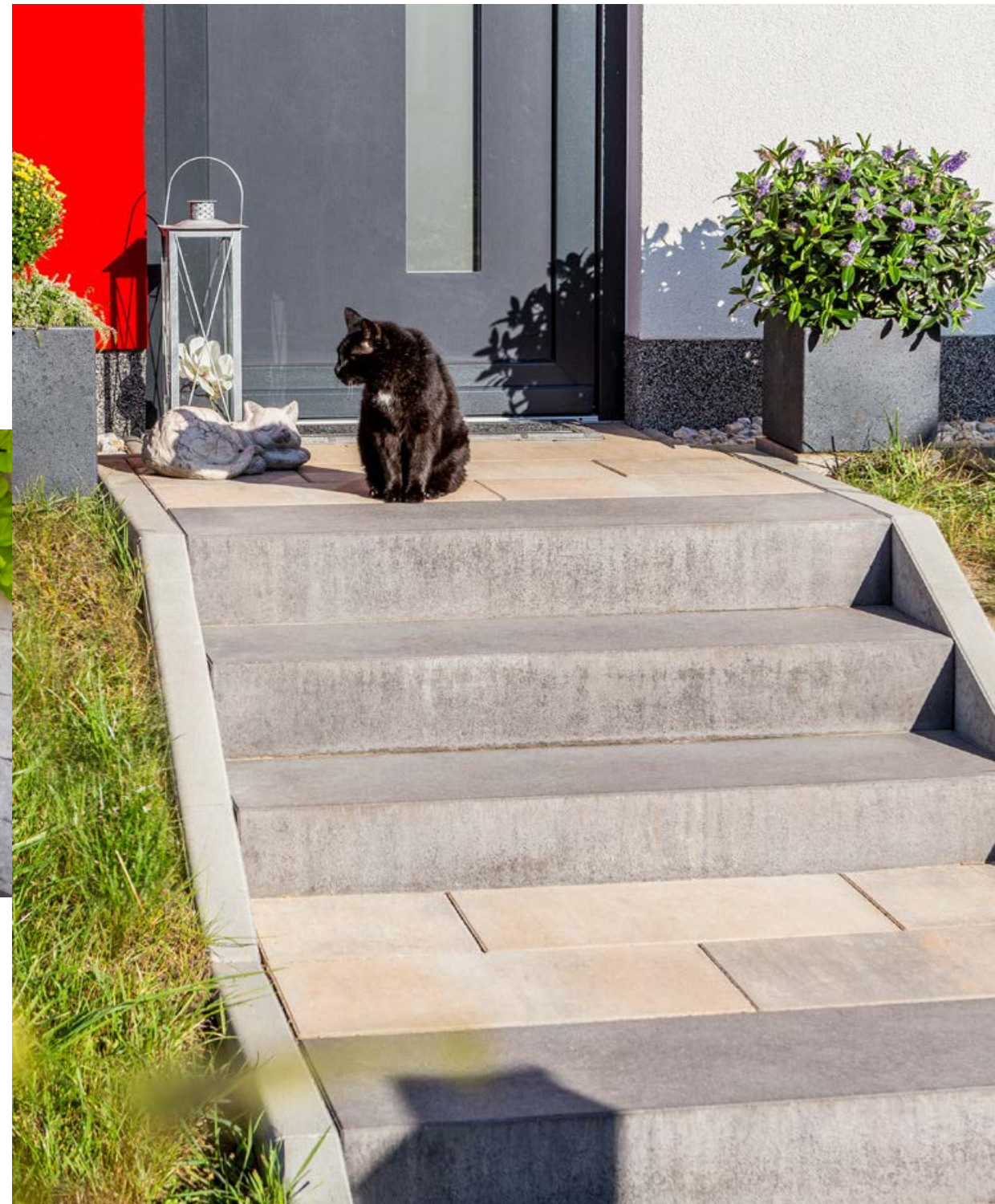
Frost-Tausalz-beständig XF4, entsprechend sächsischer Prüfmethode.

BLOCKSTUFE



↑ BLOCKSTUFE anthrazit

← BLOCKSTUFE anthrazit



BLOCKSTUFE grau