



# 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/m<sup>2</sup>

**Höhe:**  
50 mm

mit Microfase

nuancierte Farbtöne

muschelkalk

basaltrell



# JASPA

## GEHWEGPLATTE



JASPA GEHWEGPLATTE basalthell →

JASPA GEHWEGPLATTE muschelkalk ↓



muschelkalk

basalthell



### PRODUKTMERKMALE

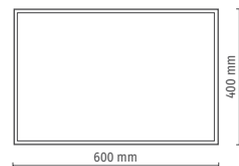
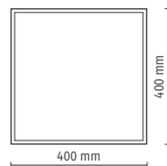
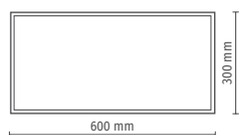
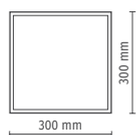
- 4 Formate
- mit Microfase
- nuancierte Farbtöne
- kombiniert und einzeln verlegbar
- homogene Oberfläche

### ANWENDUNG

- Terrassen und Balkone
- Wintergärten

### TECHNISCHE DATEN

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



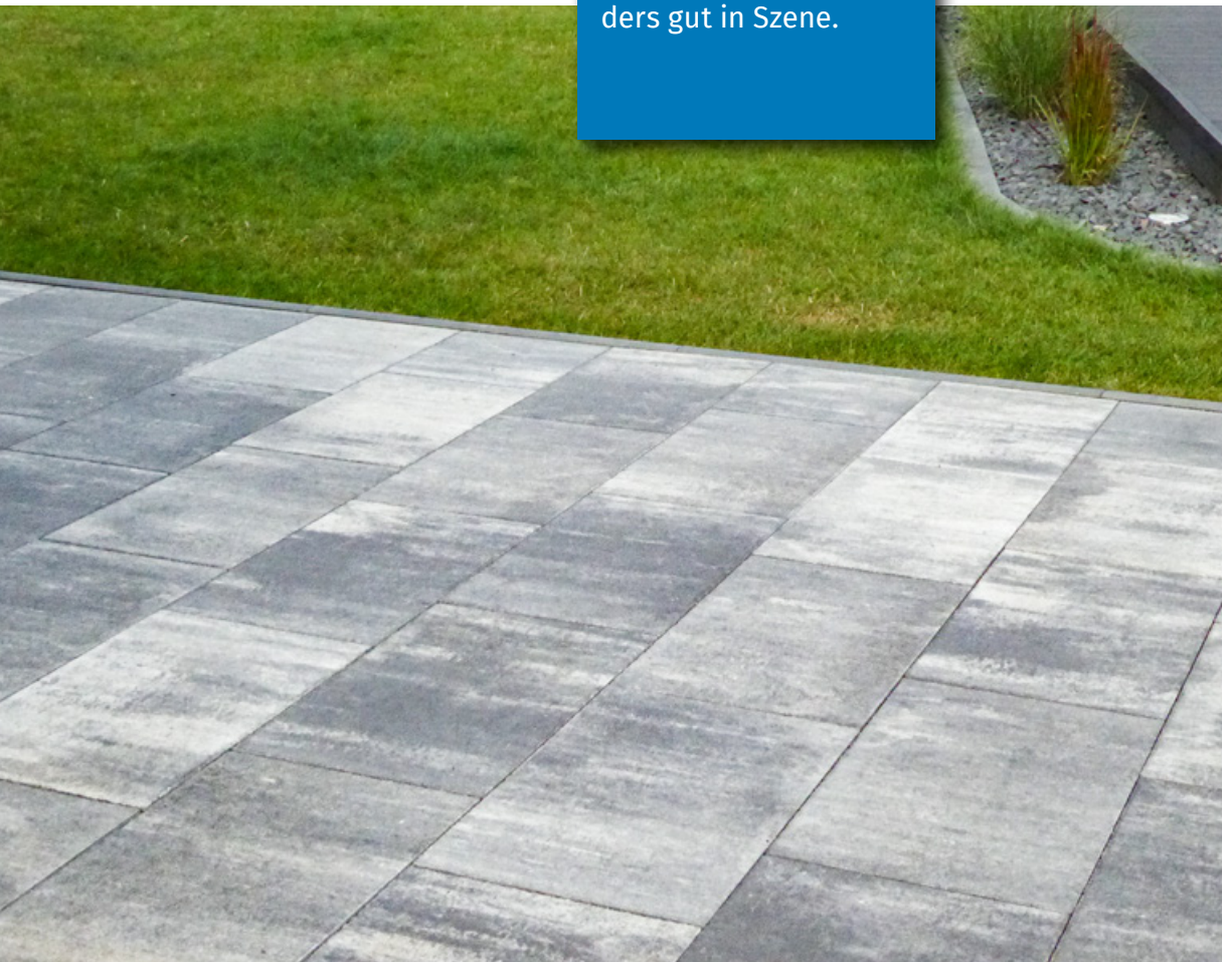
### HINWEIS

Platten dürfen nicht abgerüttelt werden!

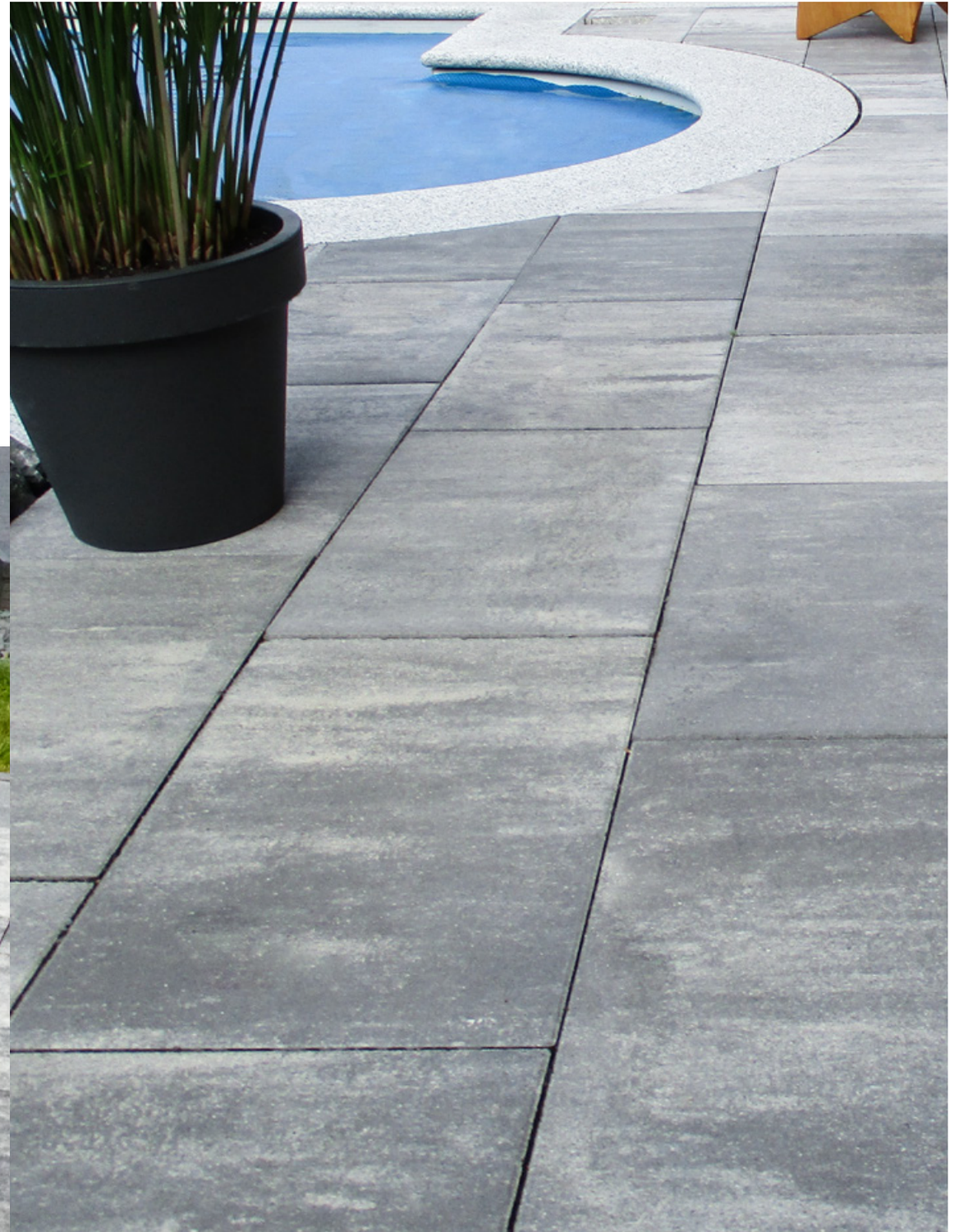
# JASPA

## GEHWEGPLATTE

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



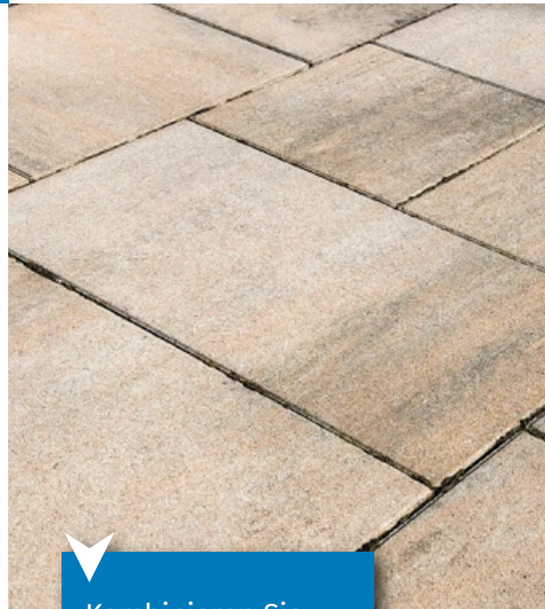
JASPA GEHWEGPLATTE basalthell



JASPA GEHWEGPLATTE basalthell

# JASPA

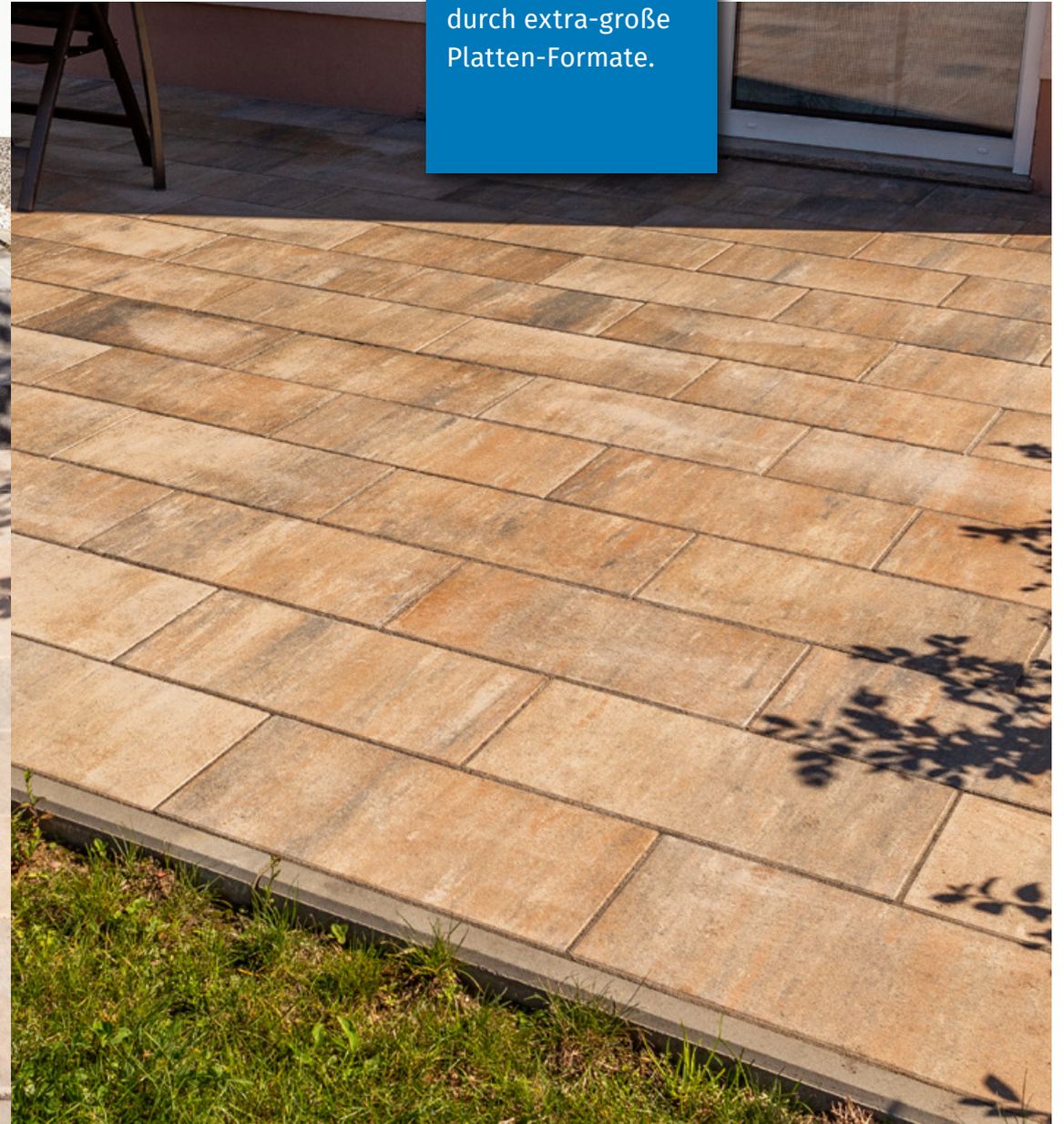
## GEHWEGPLATTE



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 Microfaser



Gewicht:  
115 kg/m<sup>2</sup>



Höhe:  
50 mm

homogene Oberfläche

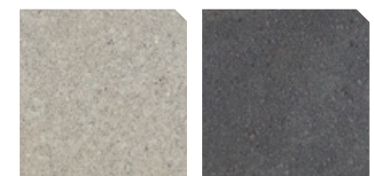


in **5** Formaten erhältlich

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

grau

anthrazit

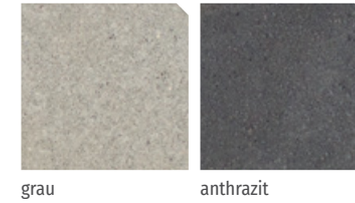
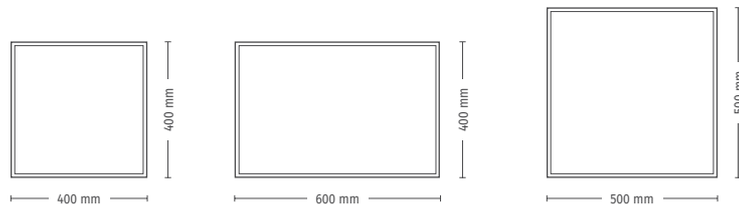
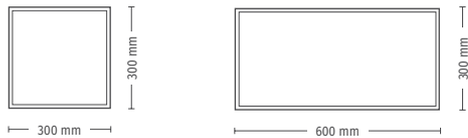


# GEHWEG- PLATTE

Bestens für  
große Flächen  
geeignet.



GEHWEGPLATTE grau



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



## PRODUKTMERKMALE

- 5 Plattenformate
- mit Microfaser
- 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/m<sup>2</sup>

**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

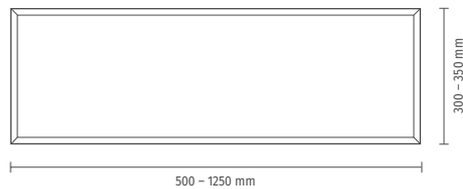


# BLOCKSTUFE

## STUFE

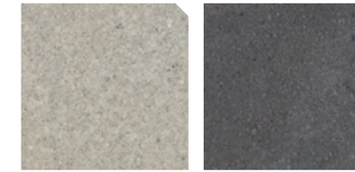


BLOCKSTUFE grau



### ➔ 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	
1000 × 350 mm	
1250 × 350 mm	

DIN EN 13198  
XF4

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