

FUNKTIONSPFLASTER

Für eine sichere Flächenbefestigung
und hohen Nutzwert



WEKA

Doppelverbund-Pflasterstein



TEKA

Doppel-T-Pflasterstein



RECTA

Rechteck-Pflasterstein



... Akzente setzen mit MEUDT-Betonsteinpflaster!

VERBUND- UND RECHTECK-PFLASTER

WEKA – TEKA – RECTA, drei Steinsysteme mit hoher Funktionalität

Hart im Nehmen, gefällig in der Form – so lässt sich kurz und prägnant die Charakteristik der nachstehend aufgeführten BETONSTEIN-KLASSIKER beschreiben. Ist es bei den VERBUND-STEIN-SYSTEMEN die Formgebung und der damit erzielte Kompaktverbund, so zeichnet sich RECTA-RECHTECK-PFLASTER durch die vielen Verlegungsmöglichkeiten aus.

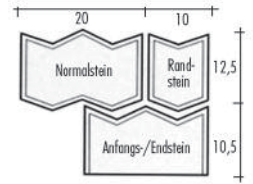
Alle drei gezeigten Systeme finden ihren Platz heute in erster Linie im öffentlichen Verkehrsraum oder im Industrie- und Gewerbebereich. Doch auch der „Privatmann“ pflastert damit seine Garagen- oder Hofeinfahrt und befestigt die Flächen, bei denen die Funktion vor dem gestalterischen Aspekt steht.

WEKA Doppelverbund-Pflasterstein





Technische Daten (Alle angegebenen Steinmaße sind Rastermaße)
WEKA Doppelverbund-Pflasterstein



Ausführung: mit Fase, mit Abstandhaltern für ca. 3 mm Zwangsfuge, Oberfläche betonglatt

Steinformat:	Stück/ m ² / lfd. M.	Steinstärke cm	Gewicht ca. kg	Steinstärke cm	Gewicht ca. kg
Normalstein:	46	8	185	10	230
Randstein:	92 / 5	8	185	10	230
Anfangs-/Endst.:	50 / 5	8	185	10	230

Farben: grau, anthrazit, rot, braun,
 braun-anthrazit geflammt Nr. 1060

Maschinenverlegbare Paketierung auf Anfrage möglich.



Farbmuster WEKA Doppelverbund-Pflasterstein

DIN EN 1338 DI, MEUDT eFT - Abwitterung nach CDF < 500 g/m² (betonglatt)



grau



anthrazit



rot



braun



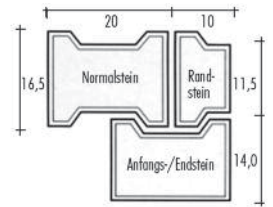
braun-anthrazit geflammt Nr. 1060

TEKA

Doppel-T-Pflasterstein



Technische Daten (Alle angegebenen Steinmaße sind Rastermaße) TEKA Doppel-T-Pflasterstein



Ausführung: mit Fasse, mit Abstandhaltern für ca. 3 mm Zwangsfuge
Oberfläche betonglatt

Steinformate:	Stück/ m ² / lfd. M.	Steinstärke cm	Gewicht ca. kg	Steinstärke cm	Gewicht ca. kg
Normalstein:	35	8	185	10	230
Randstein:	70 / 3,5	8	185	10	230
Anfangs-/Endst.:	37 / 5	8	185	10	230

Farben: grau, anthrazit, rot, braun

Maschinenverlegbare Paketierung auf Anfrage möglich.

Farbmuster Doppel-T-Pflasterstein

DIN EN 1338 DI, MEUDT eFT - Abwitterung nach CDF < 500 g/m² (betonglatt)



grau



anthrazit



rot



braun

Alle dargestellten Farben sind Ausschnitte aus Musterflächen. Besonders bei geflammten Farben können sich produktionsbedingt andere Nuancierungen ergeben. Auch witterungs-, aufnahme- und druckbedingt sind Farbabweichungen gegenüber den Abbildungen und Originalfarben möglich.

RECTA

Rechteck-Pflasterstein



Farbmuster RECTA Rechteck-Pflasterstein, betonglatt

DIN EN 1338 DI, MEUDT eFT - Abwitterung nach CDF < 500 g/m²



grau

anthrazit

rot

braun



weiß

braun-anthrazit geflammt
Nr. 1060

braun-anthrazit-gelb geflammt
Nr. 1020

Farbmuster RECTA Rechteck-Pflasterstein, wassergestrahlt

DIN EN 1338 DI, MEUDT eFT - Abwitterung nach CDF < 1000 g/m²



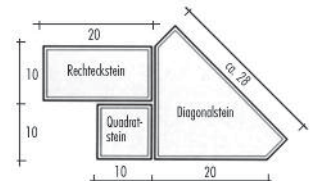
Basalt

Granit-hell

Granit-braun

Technische Daten (Alle angegebenen Steinmaße sind Rastermaße)

RECTA Rechteck-Pflasterstein

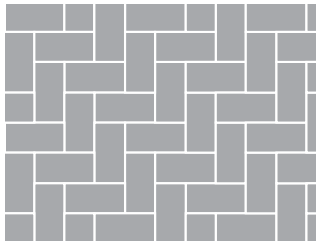


Ausführung: mit Fasse, mit Abstandhaltern für ca. 3 mm Zwangsfuge
Oberfläche betonglatt oder wassergestrahlt

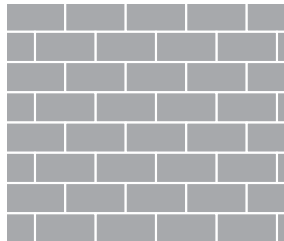
Steinformate cm	Stück/ m ² / lfd. M.	Steinstärke cm	ca. kg	Steinstärke cm	ca. kg
10 x 20 cm:	50	8	185	10	230
10 x 10 cm:	100	8	185	10	230
Bischofsmütze:	30 / 3,5	8	185		

Farben: betonglatt – grau, anthrazit, rot, braun, weiß,
braun-anthrazit geflammt Nr. 1060,
braun-anthrazit-gelb geflammt Nr. 1020
wassergestrahlt – Basalt, Granit-hell, Granit-braun

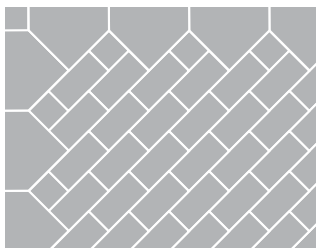
Verlegebeispiele



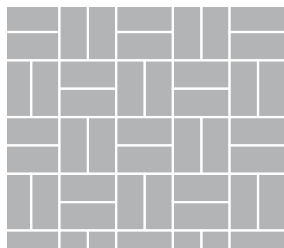
Fischgrätverband



Läuferverband



Diagonalverband



Parkettverband

Maschinenverlegbare Anordnung im Fischgrätverband,
8 cm Steinstärke, lieferbar.

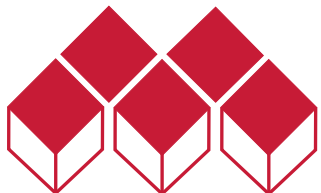
RECTA Dränpflaster*

Ausführung: Haufwerksporiger Basaltsplittbeton gemäß den BDB
Güterichtlinien für wasserdurchlässige Pflastersteine

Steinformate cm	Stück m ²	Steinstärke cm	Gewicht ca. kg
10 x 20 cm:	50	8	165
10 x 10 cm:	100	8	165

Farben: grau, anthrazit, braun-anthrazit geflammt Nr. 1060

* RECTA-Dränpflaster wird, auf Grund der Betonbeschaffenheit für wasser-
durchlässiges Pflaster, nicht in der erhöhten Qualitätsstufe MEUDT eFT
hergestellt. Haufwerksporige Pflastersteine haben eine Druckfestigkeit von
> 40 N/mm². Tausalz und andere chemische Taumittel dürfen nicht ver-
wendet werden. Weitergehende Informationen zum Einbau derartiger
Steine sind den BDB Richtlinien zu entnehmen.



MEUDT

... Qualität, mit Sicherheit!

Alle unsere Produkte werden mit großer Sorgfalt und unter Verwendung erstklassiger Zuschlagstoffe auf modernen Fertigungsanlagen hergestellt. Neben den einschlägigen europäischen Normen, Regelwerken und Richtlinien haben wir mit **MEUDT eFT eine eigene zusätzliche Qualitätsstufe eingerichtet**, die über die Normen hinausgeht.

MEUDT eFT bedeutet einen sehr hohen Frost-Tausalz widerstand, der nur mit hochwertigen Zuschlagstoffen, ohne Beimischung von Füllstoffen wie Flugasche oder sonstigen Zementaustauschstoffen und durch einen hohen Zementgehalt erreicht wird. (*Ausgenommen von dieser Qualitätsstufe sind haufwerksporige Drän-Pflaster, die auf Grund ihrer Herstellung anderen Kriterien unterliegen).

Durch den Güteschutz werden unsere Produkte ständig fremdüberwacht, dies wird mit entsprechenden Zertifikaten dokumentiert.

Die CE- bzw. Produktkennzeichnung wird nach gesetzlicher Vorschrift (Bauproduktengesetz) auf dem Paket oder dem Lieferschein angebracht. Dies bedeutet, dass die Produkte im Europäischen Wirtschaftsraum frei gehandelt werden dürfen und nach den hierauf anzuwendenden Normen und Regelwerken hergestellt wurden.

Unser Unternehmen ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.



Qualitätsstandard Meudt eFT
Kernbetonzementgehalt > 280 kg/m³
Vorsatzementgehalt > 400 kg/m³
Druckfestigkeit (nur Pflaster*) > 60 N/mm²
Abwitterung nach CDF < 500 g/m² (betonglatt)
< 1000 g/m² (wassergestrahlt)



Unser komplettes Programm finden Sie im Internet:
www.meudt-betonsteinwerk.de

Hermann Meudt
Betonsteinwerk GmbH
Frankfurter Straße 38
56414 Wallmerod/Ww.
Telefon: 06435 / 5092-0
Fax: 06435 / 5092-25
E-Mail: info@meudt-betonsteinwerk.de

Technische Änderungen, aufnahme- und druckbedingte
Farbabweichungen vorbehalten.
3.000/01/2011

Ihr Fachhändler:

Besuchen Sie unsere ständig, auch an Sonn- und Feiertagen, geöffnete Musterausstellung. Beratend stehen wir Ihnen gerne von Montag bis Freitag, während der Geschäftszeiten, zur Verfügung.

