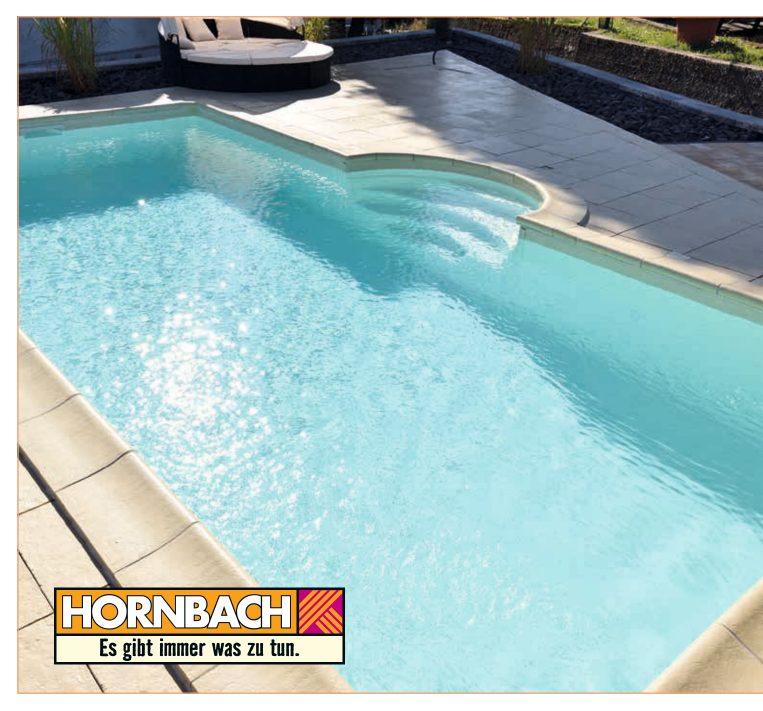
Beckenrandsteine Bergerac

Eintauchen, abschalten, sich wohlfühlen – Verleihen Sie Ihrem Pool den perfekten Rahmen.

GROßE AUSWAHI

Vom Minipool bis zur großzügig angelegten Wellnessanlage – ob rund, oval, rechteckig oder mehr – alles möglich mit einer **großen Auswahl an Radienelementen** sowie weiteren Elementen. Eine ganzheitliche Gestaltung des gesamten Poolbereichs gelingt mit den **passenden Terrassenplatten**.





Mit dem modernen CAD-Gestaltungsservice bietet Ihnen WESERWABEN® die kostenlose Visualisierung Ihres Projektes mit hilfreichen Informationen zum späteren Aufbau an.

Beckenrandsteine

Verlegen, Verfugen und Pflegen

Allgemeine Hinweise: Diese Verlege- und Verfugungsanleitung gilt für das Verlegen und Verfugen nicht befahrener und nicht ständig mit Wasser beaufschlagter bzw. im direkten Wasserkontakt stehende (z.B. Überlauf hinter den Elementen) WESERWABEN®-Beckenrandsteine der Serien Margo, Aquitaine und Bergerac. Die hellen WESERWABEN®-Beckenrandsteine werden aus Weißzement und die dunklen Beckenrandsteine aus Grauzement mit natürlichen Zuschlagstoffen in einem besonderen Produktionsverfahren (Wetcast) hergestellt. Dieses Verfahren sorgt für eine unverwechselbare Optik mit einer gleichbleibenden hohen Qualität. Geringfügige Farbabweichungen zwischen den einzelnen Elementen können jedoch auftreten. Für ein harmonisches Verlegebild empfehlen wir, den Inhalt mehrerer Paletten gleichzeitig zu verwenden und bei der Verlegung zu mischen.

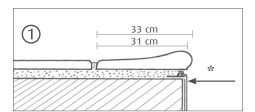
Prüfen Sie beim Eingang der Ware bzw. vor deren Verlegung den einwandfreien Zustand und die Beschaffenheit der Produkte. Reklamationen hinsichtlich bereits verlegter oder eingebauter Ware können nicht anerkannt werden.

Verlegung der WESERWABEN®-Beckenrandsteine Margo, Aquitaine und Bergerac: Die Beckenrandsteine werden auf Betonuntergründen verlegt, deren Auflagefläche breit genug sein muss, um jegliches "Kippeln" auszuschließen. Vor dem Verlegen der Elemente muss der Betonuntergrund ausreichend erhärtet und die wesentlichen Schwindungen abgeschlossen sein. Dies ist in der Regel ca. 1 Monat nach dem Erstellen des Untergrundes der Fall. Nach entsprechender Erhärtung des Betons werden die unterseitig angefeuchteten WESERWABEN®-Beckenrandsteine auf einem ca. 3 cm dicken, erdfeuchten Mörtelbett (ca. 250 kg Zement/1m3 Sand, Typ 0/5) mit ca. 2% (= ca. 2 cm/m) Gefälle zum außen angrenzenden Belag verlegt. Dabei ist das Mörtelbett noch mit einem geeigneten, kunststoffmodifizierten Flexkleber (als sogenannte Haftbrücke) abzupudern. Dies bewirkt eine stärkere Verbindung der WESERWABEN®-Beckenrandsteine mit dem Mörtelbett.

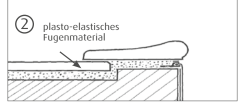
Alternativ zum Mörtelbett können die Beckenrandsteine auch im "Klebeverfahren" mittels geeigneter, kunststoffmodifizierter Mittelbett-Flexkleber verlegt werden. Dabei sind die Verarbeitungsrichtlinien des Kleberherstellers zu berücksichtigen und einzuhalten. Eine mittlere Bettungsdichte von ca. 10 bis 15 mm ist jedoch einzuplanen, falls der Untergrund größere Unebenheiten aufweisen sollte.

Da baustellenseitig erforderliche Schnitte nicht ausgeschlossen werden können, wird empfohlen, die Einfassungen zunächst lose auf dem Beckenrand zu verlegen, um die jeweils günstigste Stelle für einen Schnitt zu ermitteln. Die Verlegung der Einfassung sollte generell vor der Verlegung des angrenzenden Belags erfolgen.

Verfugung der WESERWABEN®-Beckenrandsteine Margo, Aquitaine und Bergerac: Im Zuge der Verlegung sind zwischen den Elementen entsprechende Fugen mit ca.10 mm Breite einzuplanen und anzulegen. Die Fugen sollten frühestens 24 Stunden nach der Verlegung mit geeignetem, den Anforderungen entsprechendem Fugenfüllmaterial verfüllt/verfugt werden. Hier können neben dem eigens auf den Farbton (helle Farben) der Elemente abgestimmten, auch plasto-elastische Fugenfüllmaterialien oder andere, handelsübliche, dem Anwendungszweck entsprechende Mörtel zur Anwendung kommen (siehe Abbildung 1 und 2). Die Fugenfüllung erfolgt mittels Fugenkelle, Spachtel oder Spritze (je nach Material). Eine "knirsche", also fugenlose Verlegung oder aber das Verfüllen der Fugen durch Einschlämmen ist nicht zulässig. Schäden, die durch diese Ursachen auftreten, können als Reklamationsgrund nicht anerkannt werden. Zu angrenzenden Bauteilen sind entsprechende Dehnfugen mit ca.10 mm Breite anzulegen und je nach Anforderung zu verfüllen.



Das Einfassungselement wird an den angrenzenden Belag angelegt.



Das Einfassungselement wird auf dem angrenzenden Belag verlegt.

* Die Gesamttiefe/-breite der Elemente beträgt 33cm. Abzüglich der 2cm für die Vorderkantenwölbung verbleibt ein Maß von 31cm für die Unterseite, wobei deren Vorderkante identisch mit dem Fertigmaß der "Pool-Innenwandfläche" ist.

Daraus folgt:

Fertigmaß/-radius "Pool-Innenwandfläche" = "Maß"-Vorgabe für Einfassungselemente (vgl. zur Verfügung stehende Radien). **Beispiel:** Bei einem Durchmesser des Pools von 500 cm (Fertigradius "Pool-Innenwandfläche" = 250 cm) sind die Einfassungselemente "Innenrundung R 250" erforderlich.

Reinigung und Pflege Margo, Aquitaine und Bergerac: Nach der Verlegung und Verfugung ist eine Imprägnierung der WESERWABEN®-Beckenrandsteine ratsam. Diese lässt die Elemente länger frisch aussehen, schützt vor Verschmutzungen und erleichtert die regelmäßige Reinigung und Pflege – denn ganz ohne geht es leider nicht. WESERWABEN® bietet hierfür eine Spezial-Imprägnierung an, die Sie über Ihren Fachhändler beziehen können. Alternativ können auch geeignete, handelsübliche Produkte verwendet werden, wobei in jedem Fall die Herstellerangaben beachtet werden müssen. Die Imprägnierung (auf wässriger Basis) wird auf die trockenen, staubfreien Elemente gemäß Verarbeitungsrichtlinien im Roll- oder Spritzverfahren aufgebracht. Je nach Beanspruchung und Witterung kann eine Nachimprägnierung im Abstand von etwa 2 bis 3 Jahren erforderlich sein..

Die intervallmäßige Reinigung sollte mit neutralen bis schwach alkalischen, handelsüblichen Reinigern erfolgen. Säurehaltige Reiniger sind zu vermeiden. Sie können sich negativ auf die Imprägnierung und die Oberfläche der Elemente auswirken. Hochdruckreiniger dürfen bei der Reinigung der Elemente nicht eingesetzt werden, da hierdurch die Oberfläche des Belags angegriffen werden kann. Stattdessen empfiehlt es sich, die WESERWABEN®-Beckenrandsteine unter Einsatz der genannten Reiniger manuell zu "schrubben" und anschließend mit einem weichen Wasserstrahl (wenig Druck) abzuspülen. Die Herstellerangaben sind zu beachten.

Weitere wichtige Informationen zu Verlegemöglichkeiten der Anschlussplatten und deren "Verfugung" und "Reinigung und Pflege" erhalten Sie im WESERWABEN® Katalog oder unter www.weserwaben.de.







Im Einsatz als Poolumrandung oder dekorative Einfassung für Brunnen und Minipools vermitteln die im Farbton Champagne gehaltenen Bergerac Beckenrandsteine ein mediterranes Urlaubsflair. In Kombination mit den Bergerac-Terrassenplatten ergeben sie ein harmonisches Gesamtbild. Ebenso passen Tonin-Ton-Kombinationen mit den hellen Opus-Terrassenplatten, Einfassungssteinen und Blockstufen oder auch mit anderen Belägen.

Bergerac Flach		
Element, gerade	49,5 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781200
Element, Innenwinkel	49,5 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781201
Element, Innenrundung	R100: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781202
Element, Innenrundung	R120: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781203
Element, Innenrundung	R150: 48,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781204
Element, Innenrundung	R160: 49,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 6534452
Element, Innenrundung	R175: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781205
Element, Innenrundung	R200: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781206
Element, Innenrundung	R208: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 10074052
Element, Innenrundung	R250: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 8781207
Element, Innenrundung	R300: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 10074056
Element, Innenrundung	R350: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 10074058
Element, Innenrundung	R400: 50,0 x 31,0 x 3,2 cm	Art. 10074064
Element, römische Treppe (rechts und links)	35,0 x 35,0 x 3,2 cm	Art. 8781208, 8781209

Element Innenrundung,

Element röm. Treppe, flach

Anschlussplatte





Element Innenrundung, gewölbt

Element Innenwinkel, gewölbt

Element gerade, gewölbt

Element, gerade 49,5 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781210 Element, Innenwinkel 49,5 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781211 Element, Innenrundung R100: 45,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781212 Element, Innenrundung R122: 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781213 Element, Innenrundung R150: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781215 Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218	Bergerac gewölbt		
Element, Innenrundung R100: 45,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781212 Element, Innenrundung R122: 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781213 Element, Innenrundung R150: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781214 Element, Innenrundung R160: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781215 Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781220 Element, römische Treppe Art. 8781220 Art. 8781220	Element, gerade	49,5 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781210
Element, Innenrundung R122: 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781213 Element, Innenrundung R150: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781214 Element, Innenrundung R160: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781215 Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781220 Element, römische Treppe Art. 8781220 Art. 8781220	Element, Innenwinkel	49,5 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781211
Element, Innenrundung R150: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781214 Element, Innenrundung R160: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781215 Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe Art. 8781220 8781221	Element, Innenrundung	R100: 45,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781212
Element, Innenrundung R160: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781215 Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe Art. 8781220 8781221	Element, Innenrundung	R122: 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781213
Element, Innenrundung R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781216 Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781220, 8781221	Element, Innenrundung	R150: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781214
Element, Innenrundung R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781217 Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781220, 8781221	Element, Innenrundung	R160: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781215
Element, Innenrundung R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781218 Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe 47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781220, 8781221	Element, Innenrundung	R175: 49,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781216
Element, Innenrundung R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm Art. 8781219 Element, römische Treppe 47 0 x 33 0 x 3 2-6,5 cm Art. 8781220, 8781221	Element, Innenrundung	R200: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781217
Element, römische Treppe 47.0 x 33.0 x 3.2-6.5 cm	Element, Innenrundung	R225: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781218
' 1/ 11 ¥ 33 11 ¥ 3 7-6 5 cm Δrt ×/×1//11 ×/×1//1	Element, Innenrundung	R250: 50,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781219
(recirs und miks)	Element, römische Treppe (rechts und links)	47,0 x 33,0 x 3,2-6,5 cm	Art. 8781220, 8781221
Anschlussplatte 49,5 x 49,5 x 3,2 cm Art. 7159969	Anschlussplatte	49,5 x 49,5 x 3,2 cm	Art. 7159969

WESER Bauelemente-Werk GmbH

Alte Todenmanner Straße 39 · D-31737 Rinteln Tel. +49(0)5751 9604-0 · Fax +49(0)5751 9604-42

info@weserwaben.de · www.weserwaben.de



Unsere Steine bringen Ihren Pool in Form

Poolformen von rund bis eckig – Alles ist möglich

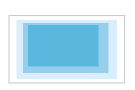


Ganz gleich wohin der Trend geht – zu puristischen Formen oder zu phantasievollen Freiformlösungen mit oder ohne Rundungen, die Beckenrandsteine von WESERWABEN® lassen nahezu alle Gestaltungswünsche zu. Dafür gibt es die Steine in einer Vielzahl von Radien. Auch Elemente zur Bildung einer "Römischen Treppe" für komfortable Ein- und Ausstiege ins Becken gehören zu diesem vielseitigen Sortiment.











Pool rund

Pool achtförmig

Pool ovalförmig

Pool rechteckig

Pool mit römischer Treppe

Unser CAD-Zeichnungsservice

Sie erstellen die Skizze, wir machen das Angebot – kostenlos!

WESERWABEN® bietet Ihnen mit dem modernen CAD-Zeichnungsservice die kostenlose Visualisierung Ihres Projektes mit hilfreichen Informationen zum späteren Aufbau an.

Über einen Hornbach-Baumarkt in Ihrer Nähe bekommen Sie die Unterlagen inklusive einem detaillierten Angebot automatisch zugeschickt und erhalten damit gleichzeitig die entsprechenden Stücklisten für eine optimale Planung und Materialbeschaffung.

Noch Fragen? Rufen Sie an oder schreiben Sie uns! Tel. +49(0)5751 9604-46 · Fax +49(0)5751 9604-42 verkauf@weserwaben.de



So einfach geht's:



Kunde erstellt eine Handskizze mit den folgenden Angaben: Länge, Höhe, System, Oberfläche, Farbe ... Dann noch: Namen, Postanschrift, Telefonnummer für evtl. Rückfragen sowie Ihren Hornbach-Baumarkt.



Kunde sendet die Skizze und die Informationen aus Punkt 1 bitte zu uns: per Post: WESER Bauelemente-Werk GmbH, PF 1740, 31727 Rinteln per Fax: +49 (0) 5751 9604 - 42 per E-Mail: verkauf@weserwaben.de



WESERWABEN® erstellt aus Ihren Angaben eine CAD-Zeichnung und Stücklisten



WESERWABEN® sendet das detaillierte Angebot an Ihren Hornbach-Baumarkt, der es an Sie weiterleitet

Händlerstempel

Beispiel: CAD-Zeichnung Ovalbecken 800 x 400 cm

Element Innenrundung R200: 30 Stück Element gerade: 16 Stück

