

Granulat-Bodensysteme





Kompetenz in Kautschuk

Seit mehr als einem viertel Jahrhundert fertigt Conradi + Kaiser (C+K) Kautschukprodukte und Bodensysteme aus Gummigranulat. Das während dieser Zeit erworbene unternehmerische Wissen setzt C+K permanent dazu ein, marktgerechte Produkte zu entwickeln sowie vorhandene Produkte zu optimieren.

C+K-Granulatbodensysteme eignen sich insbesondere für die Gestaltung von Arealen in Schulen, Kindergärten sowie Sport- und Freizeitanlagen. Dabei sind Vorteile wie die Minimierung von Verletzungsrisiken, barrierefreie Nutzung und Wartungsfreiheit ebenso wesentlich wie die problemlose Verlegung, eine optimale Schalldämmung und isolierende sowie rutschhemmende Wirkung auch bei Nässe.

Wir bieten unseren Kunden während aller Prozessphasen – von der Planung bis zur Lieferung der Produkte – unsere Unterstützung. Die Basis aller Überlegungen bildet die korrekte Auswahl unserer Bodensysteme für die zahlreichen, individuellen Einsatzgebiete und Ansprüche. Für eine professionelle Umsetzung bieten wir unsere detaillierten Montage- und Klebeanleitungen sowie einen exzellenten Beratungsservice und individuelle Schulungsmöglichkeiten in unserem Unternehmen.

Conradi + Kaiser – Ihre Entscheidung für einen engagierten Partner Ihres Erfolges!



Inhalt

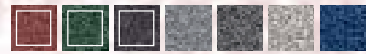
Intro: Conradi+Kaiser - Kompetenz in Kautschuk	2
Inhalt und Symbole	3
Elastik-/Fallschutzplatten	4
Fallschutzpflaster	7
Gummi-Betonplatte	8
Einfassungs- und Begrenzungselemente	9
Farben und Oberflächen	14
Einblicke - CD-ROM	15
Impressum	15

Symbole

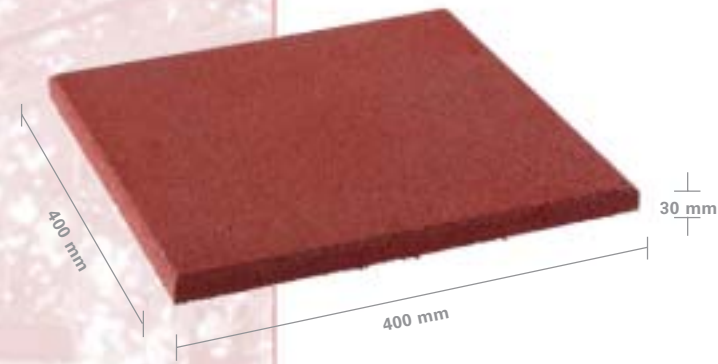
-  Farbe rotbraun (coloriertes Gummigranulat; Grundfarbe oder Spritzbeschichtung)
-  Farbe grün (coloriertes Gummigranulat; Grundfarbe oder Spritzbeschichtung)
-  Farbe anthrazit (coloriertes Gummigranulat; Grundfarbe oder Spritzbeschichtung)
-  Farbe grau (coloriertes Gummigranulat; Spritzbeschichtung)
-  Farbe metallic (coloriertes Gummigranulat; Spritzbeschichtung)
-  Farbe silbergrau (coloriertes Gummigranulat; Spritzbeschichtung)
-  Farbe blau (coloriertes Gummigranulat; Spritzbeschichtung)
-  EPDM Oberschicht, geschliffen
-  EPDM Oberschicht, ungeschliffen
-  Ohne Drainage
-  C+K Drainage groß
-  C+K Drainage klein
-  Konkav-Drainage
-  Verlegung auf festem Untergrund
-  Verlegung auf sickertfähigem Untergrund
-  Steckerverbindungen (bis 30 mm Plattenstärke)
-  Steckerverbindungen (ab 40 mm Plattenstärke)



Elastikplatten



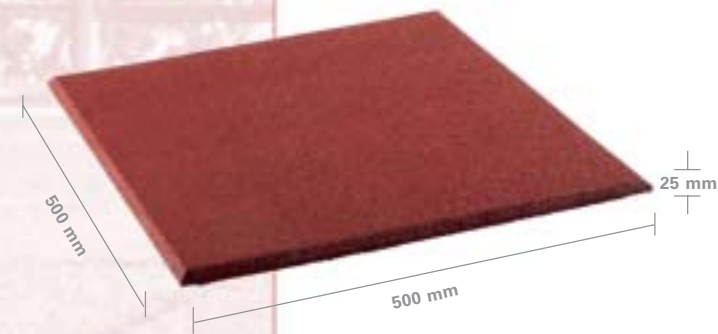
C+K-Elastikplatte



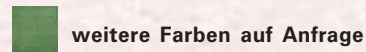
Diese C+K-Produkte eignen sich besonders für den Einsatz auf Terrassen und Balkonen sowie als Schwimmbadumrandungen und auf Campingplätzen. Sie verfügen über ein integriertes Drainagensystem auf der Plattenunterseite, welches verbleibende Staunässe ableitet.



C+K-Elastikplatte

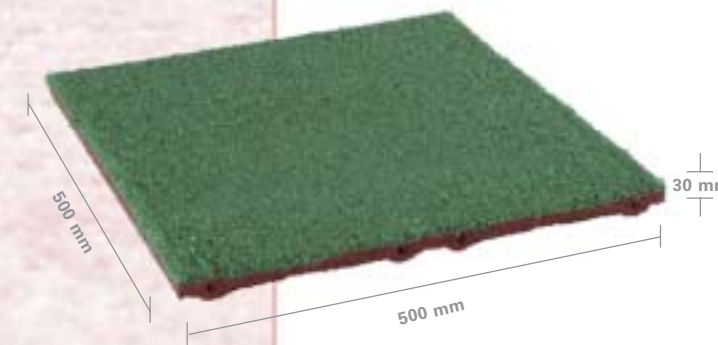


Die 25er C+K-Elastikplatten kennzeichnen sich durch ihre isolierende Wirkung sowie durch eine hervorragende Schalldämmung. Sie dienen daher insbesondere als Bodenbelag für Kellerböden und Umkleidekabinen im Sport- und Fitnessbereich.



weitere Farben auf Anfrage

C+K-Elastikplatte



Diese 30 mm starke Platte bietet aufgrund ihres naturalistischen Erscheinungsbildes eine interessante Alternative zur Gestaltung von Loggien, Terrassen und Balkonen sowie bei Arealen in Ski-, Golf- und Hotelbereichen. Neben den allgemeinen Produkteigenschaften sind insbesondere die orthopädischen Vorteile der Polygrasplatte zu nennen.



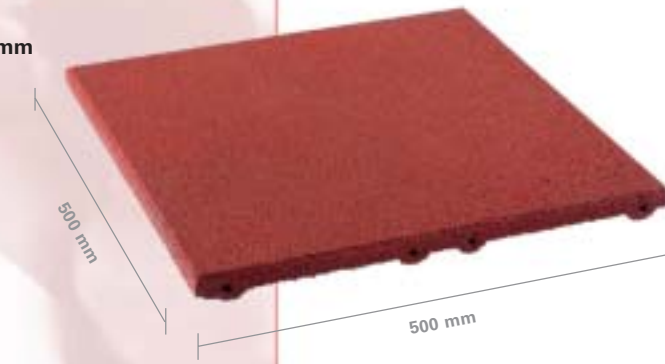
Elastik-/Fallschutzplatten

KINDERLAND
NEESER AG
Höchfluh 4
6260 Reiden
Fon: 062 758 23 23
Fax: 062 758 36 09
www.kinderland.ch



C+K-Elastik-/Fallschutzplatte

30 mm
40/45 mm



C+K-Fallschutzplatten reduzieren Verletzungsschäden und Bruchschäden auf ein Minimum. Sicherheit steht bei diesen Produkten im Vordergrund. Durch die barrierefreie Nutzung und die Rutschfestigkeit der Fallschutzplatten sind die Einsatzgebiete nahezu unbegrenzt. C+K-Fallschutzplatten sind in vielfältigen Produktvarianten erhältlich und erhöhen somit die individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. C+K-Fallschutzplatten ab 40 mm Plattenstärke können sowohl auf festem als auch auf sickerfähigem Boden, wie z. B. Lava, Basalt, Schotter oder Split eingebaut werden.

Lieferbar in

30 mm • entspricht 1,0 m Fallschutz gemäss EN 1177



40 mm • entspricht 1,3 m Fallschutz gemäss EN 1177

40 mm • höher verdichtet

45 mm • entspricht 1,5 m Fallschutz gemäss EN 1177



einseitig abgeschrägt¹



halbe Platte abgeschrägt¹



beidseitig abgeschrägt¹



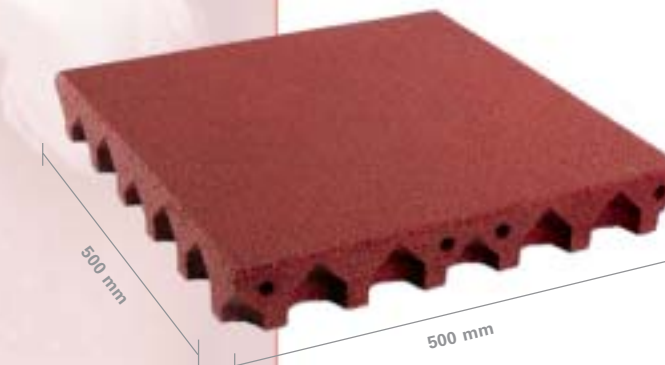
halbe Fallschutzplatte¹



innen abgeschrägt¹



C+K-Elastik-/Fallschutzplatte



C+K-Fallschutzplatten ab 60 mm sind grundsätzlich auf allen Untergründen verlegbar. Die abgeschrägten Randplatten des Gesamtprogramms sind nur bei Verklebung auf festen Untergründen erforderlich. Beläge, die auf sickerfähigen Böden eingebaut werden, schließen beispielsweise mit C+K-Wegeeingassungen ab.

Lieferbar in

60 mm • entspricht 2,0 m Fallschutz gemäss EN 1177

70 mm • entspricht 2,5 m Fallschutz gemäss EN 1177

90 mm • entspricht 3,0 m Fallschutz gemäss EN 1177



beidseitig abgeschrägt²



halbe Fallschutzplatte²



einseitig abgeschrägt²



innen abgeschrägt²

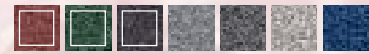


Elastik-/Fallschutzplatten

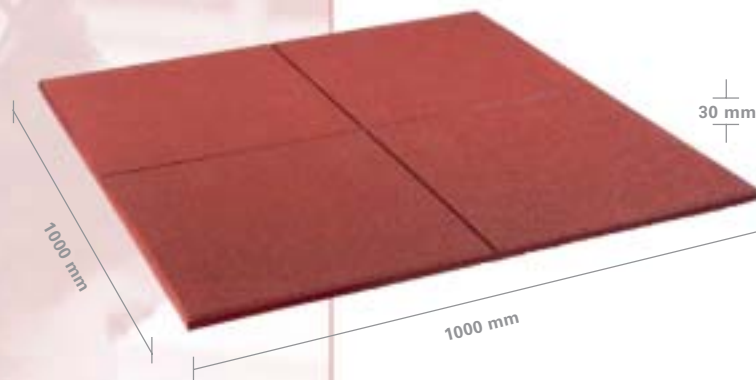


Fallschutzplatten/-pflaster

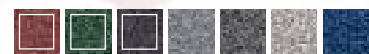
KINDERLAND
NEESER AG
Höchfluh 4
6260 Reiden
Fon: 062 758 23 23
Fax: 062 758 36 09
www.kinderland.ch



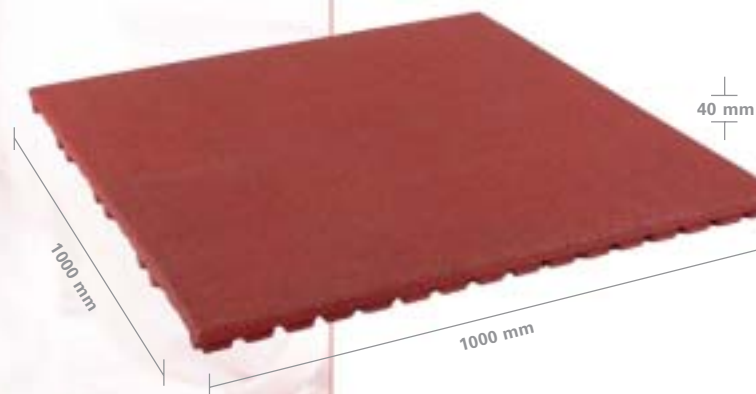
C+K-Elastikplatte



C+K-Elastikplatten mit diesen Abmessungen sind ausschließlich auf festen Untergründen verlegbar. Die Platten dienen der Unfallverhütung und allgemein der vorteilhaften Nutzung von Arealen mit entsprechenden Ansprüchen. Auch durch ihren nachträglichen Einbau gewährleisten die Elastikplatten diese Vorteile.



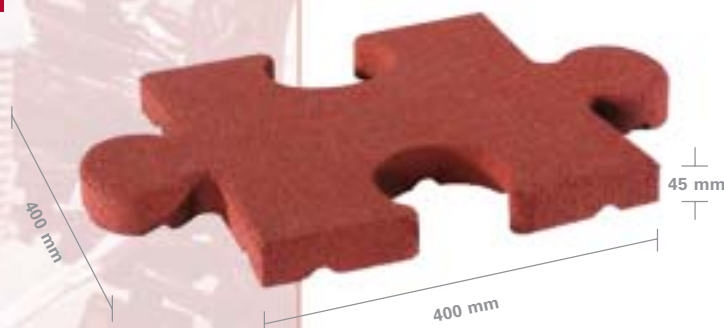
C+K-Elastikplatte



C+K-Elastikplatten 1000 x 1000 x 40 mm sind sowohl durch die Stärke, als auch durch die besondere Drainageanordnung im Untergrund mit einer höheren Elastizität ausgestattet. Sie werden daher überwiegend im Pferdebereich eingesetzt.

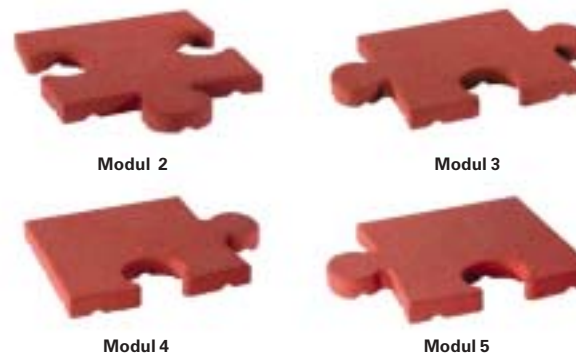


C+K-Elastik-/Fallschutzpuzzle

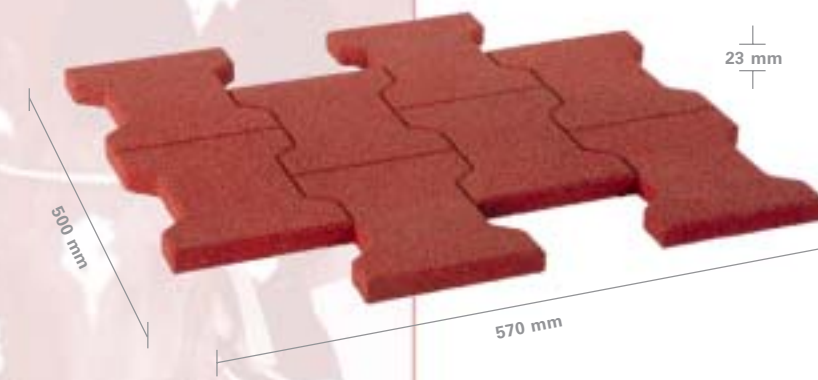


C+K-Fallschutzpuzzle verbinden Sicherheit und ein Design, welches eine kindgerechte und inspirative Gestaltung von Spielflächen in Kindergärten, Schulhöfen und Spielplätzen zulässt. Nicht zuletzt durch die alternativen Farbmöglichkeiten ergeben sich kreative Spielareale.

Lieferbar in
45 mm • entspricht 1,5 m Fallschutz gemäss EN 1177



C+K-Doppel-T Pflaster Platte



Diese C+K-Produkte bilden durch ihren ansprechenden Pflastercharakter eine ideale Grundlage zur Gestaltung von Wegflächen und darüber hinaus dienen sie zur Instandsetzung von Pflaster- und Asphaltflächen. Die C+K-Doppel-T Pflaster Platten sind ausschließlich für die Verlegung auf festen Untergründen wie z.B. Beton und Estrich konzipiert.



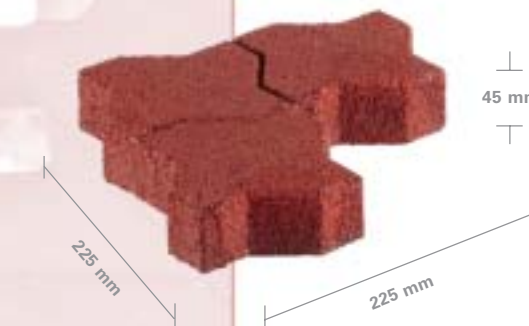
C+K-Doppel-T



Diese formschlüssigen Pflasterbausteine sind einfach im Verband zu verlegen und auf dem Untergrund zu fixieren. Sie ergeben einen ansprechenden Pflastercharakter und eignen sich zur Gestaltung von Wegflächen im Tierhaltungsbereich. Ebenso dienen sie zur Gestaltung von Wegbereichen in Sportstätten und zur Renovierung von Pflaster- und Asphaltflächen.



C+K-Fallschutz-L-Stein



C+K-Fallschutz L-Steine stellen ebenso wie die C+K-Doppel-T-Steine den Pflastercharakter in den Vordergrund. Die formschlüssigen Pflasterbausteine sind einfach im Verband zu verlegen und bieten eine hohe Lagesicherung.





Fallschutzpflaster Gummi-Betonplatte

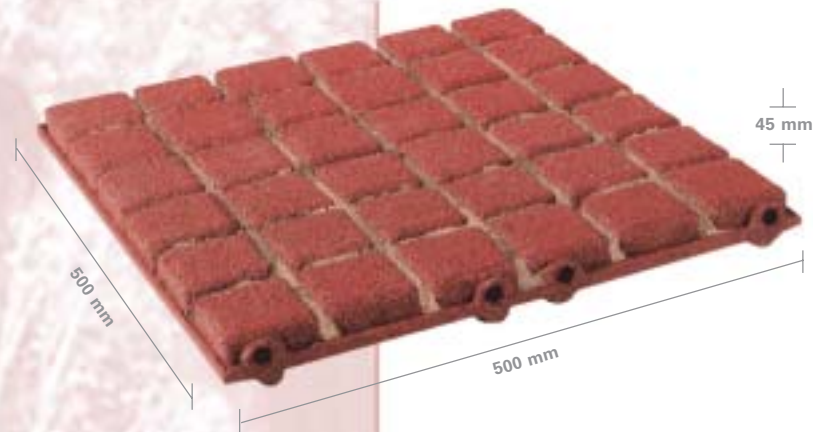


Einfassungs- und Begrenzungs

KINDERLAND
NEESER AG
Höchfluh 4
6260 Reiden
Fon: 062 758 23 23
Fax: 062 758 36 09
www.kinderland.ch



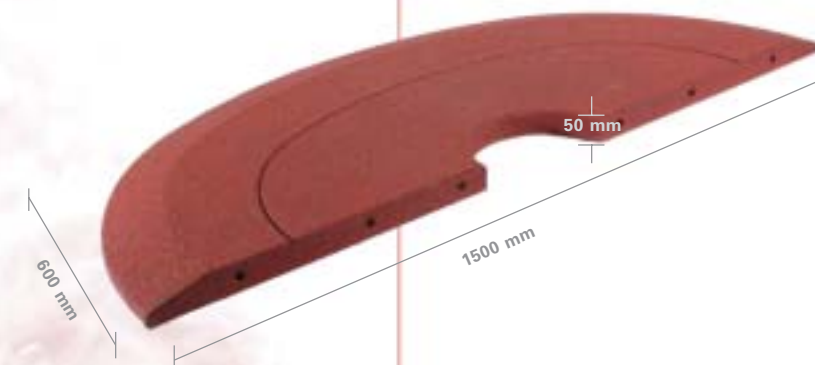
C+K-Altstadtpflaster



Das C+K-Altstadtpflaster bietet die Möglichkeit der altstadtgerechten Gestaltung beispielsweise in Parkanlagen und auf repräsentativen Flächen. Durch seine problemlose Verlegung auf variablen Untergründen und aufgrund der Tatsache, dass es keine Grundlage für einen Bewuchs im Fugenbereich bietet, ist es ein idealer Bodenbelag. Um einen realistisch rustikalen Charakter zu erhalten, empfehlen wir eine Absandung nach dem Einbau.



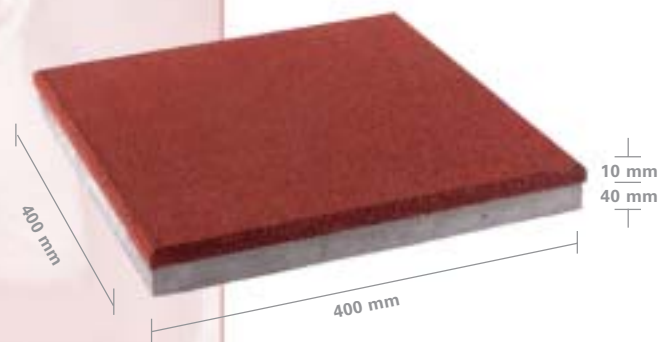
C+K-Federwippeinfassung



C+K-Federwippeinfassungen sind sinnvolle Ergänzungen zu Kleinspiel- und Federwippenspielgeräten. Durch den Einsatz dieses schützenden Produktes werden Unfallrisiken minimiert. Eine problemlose Montage bzw. Nachrüstung ist möglich. Zwei zu einem Satz gehörende Einfassungshälften werden mittels C+K-Systemstecker verbunden und können weiterhin durch Verklebung gemäss der C+K-Verklebeanleitung fixiert werden. Befestigungs- und Montagmaterial wird selbstverständlich mitgeliefert.



C+K-Gummi-Betonplatte



Die C+K-Gummi-Betonplatten verfügen aufgrund der Betonverstärkung von 40 mm über eine höhere Verlegestabilität. Insbesondere Tief- und Gartenlandschaftsbauer setzen dieses C+K Produkt aufgrund der herkömmlichen Verlegeart gerne ein.

Lieferbar in
400 x 400 x 40 mm Beton/10 mm Gummi

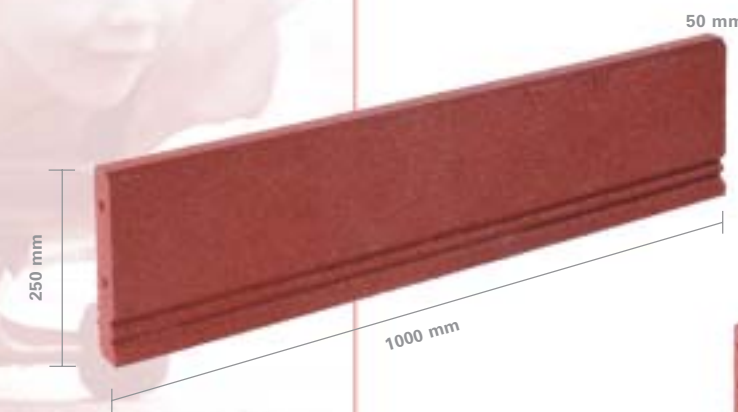


Die C+K-Gummi-Beton-Gummiplatten verfügen über integrierte Fugenbestandshalter/Drainagen (Europatent).

400 x 400 x 40 mm Beton/2 x 10 mm Gummi



C+K-Wegeinfassung



C+K-Wegeinfassungen bieten flexible Einfassungen für Spielfelder und Laufbahnen im Sport- und Freizeitanlagenbereich. Sie werden in ein Betonbett als Stützfundament auf eine Sauberkeitsschicht aus verdichteter Lava o. ä. gestellt. Die Wegeinfassungen mit Bodenanker können höher über den Bodenbelag hinaus ragen, da durch die Metallverankerung zusätzlicher Halt im Fundament erreicht wird.



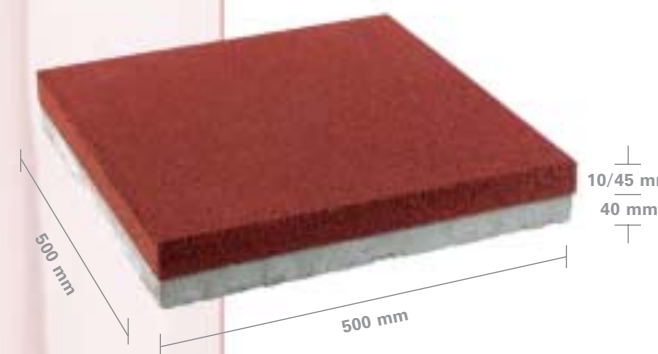
mit Bodenanker



mit Gummigranulatüberzug



C+K-Gummi-Betonplatte

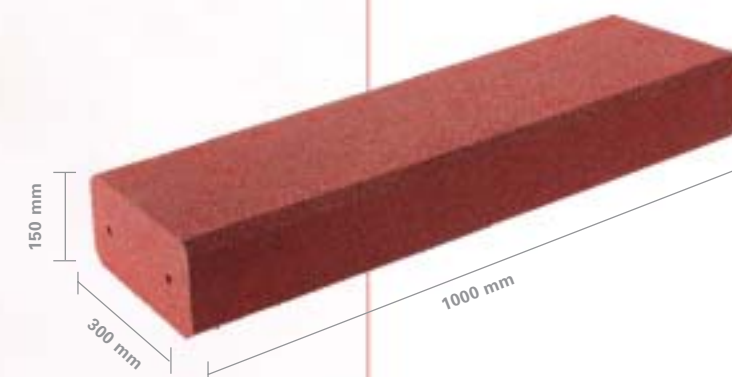


C+K-Gummi-Betonplatten eignen sich ausgezeichnet zur Gestaltung von Terrassen und Balkonen. Ihre stabile Auflage - durch relativ hohes Eigengewicht - zeichnet diese C+K-Produkte aus.

Lieferbar in
500 x 500 x 40 mm Beton / 10 mm Gummi
500 x 500 x 40 mm Beton / 45 mm Gummi



C+K-Blockstufen



C+K-Blockstufen können sowohl als Einfassungen als auch für Treppenanlagen eingesetzt werden. Sie sind auf festen Untergründen, wie z. B. Beton oder Holz zu verkleben. Darüber hinaus sind die C+K-Blockstufen für Sandkästen einsetzbar. Diese Produkte können sowohl verklebt als auch mittels Systemstecker verbunden werden.



Blockstufenecke

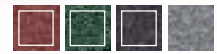


Einfassungs- und Begrenzungselemente



Einfassungs- und Begrenzungs

KINDERLAND
NEESER AG
Höchfluh 4
6260 Reiden
Fon: 062 758 23 23
Fax: 062 758 36 09
www.kinderland.ch



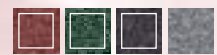
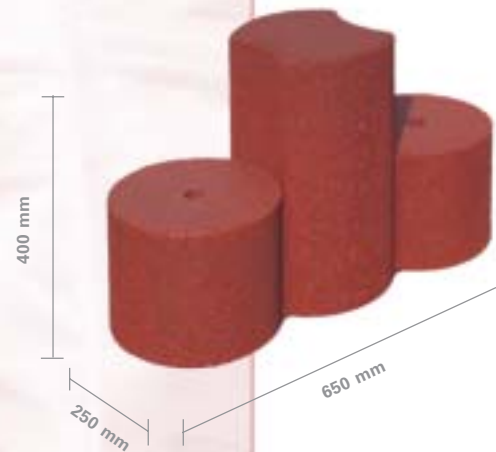
C+K-Kettenelement 1000

Dieses formschöne C+K-Produkt bietet aufgrund seiner Abmessungen und des niedrigen Produktgewichtes einen hohen Gestaltungsspielraum. Neben der Möglichkeit der flexiblen Sandkasten- oder Spielfeld-einfassung dient es als Leitsystem im Verkehrsbereich. Befestigungs- und Montagmaterial wird selbstverständlich mitgeliefert.



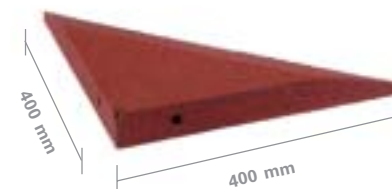
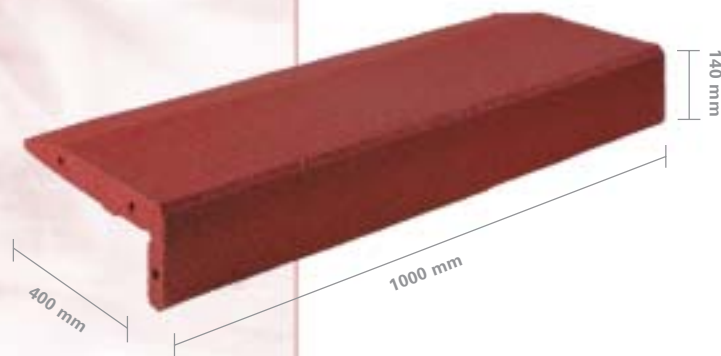
C+K-Kettenelement 650

Das C+K-Kettenelement 650 ist als flexible Sandkasten-einfassung, Hangabsicherung und Randeinfassung für Spiel- und Sportflächen einsetzbar. Darüber hinaus dient es als Leitsystem im Verkehrsbereich. Mittels Montagerohre werden die Einzelelemente miteinander verbunden (2,3 St. pro lfm.). Durch die ausgeformte Hohlkehle erreicht man eine zusätzliche Stabilität bei gleichzeitig flexibler Gestaltungsmöglichkeit. Befestigungs- und Montagmaterial wird selbstverständlich mitgeliefert.



C+K-Sandkastenwinkel

C+K-Sandkastenwinkel dienen der nachträglichen Abdeckung von vorhandenen Sandkästen, Mauervorsprüngen oder anderen Abgrenzungen. Dieses C+K-Produkt hat somit neben der isolierenden Wirkung eines Sitzelementes auch Sicherheitsaspekte. C+K-Sandkastenwinkel können ausschließlich auf festen Untergründen, wie z. B. Holz oder Beton verklebt werden.

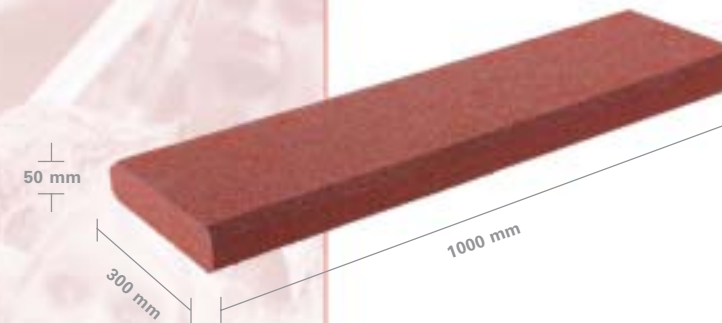


Sandkastenwinkel Ecke



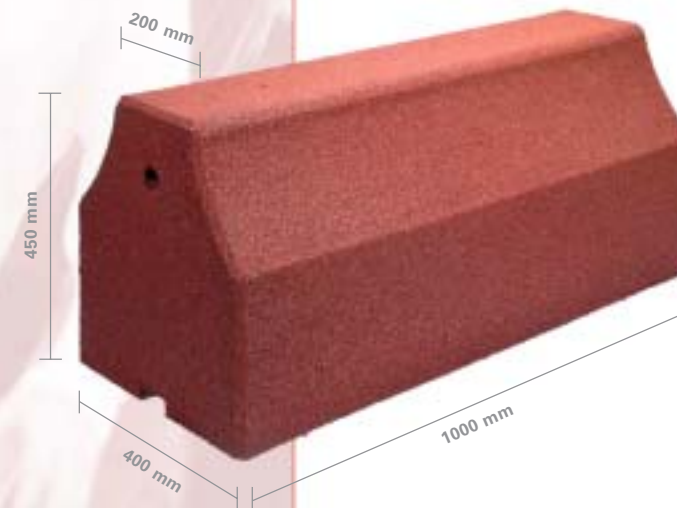
C+K-Randabdeckung

Die C+K-Randabdeckungen bieten den Vorteil, dass durch die nachträgliche Montage bereits bestehende Bauelemente aufgewertet werden. Sie erfahren eine optische Verschönerung sowie einen zusätzlichen Nutzen in Form einer Sitzfläche. C+K-Randabdeckungen sind daher ideal als Mauer-schutzabdeckung im Umfeld von Spielgeräten - sowohl als Sitzfläche als auch als Kantenschutz, z. B. bei Sandkasten-einfassungen. Das Produkt verfügt u. a. über eine hohe Kantenstabilität durch ausgeprägte Fasen.



C+K-Hockeybande

C+K-Hockeyanlagen dienen als Einfassungselemente für Street-Hockey-Felder und Skater-Anlagen. Eine variabel veränderbare Spielfeldgröße sowie eine schnell trocknende, isolierende Sitzfläche sind ebenso zweckdienlich wie die Möglichkeit zur Anbringung von Werbe- oder Sponsoren-schildern. Da die Spielflächen ab einer Temperatur von -10°C geflutet werden können, sind die C+K-Hockey-banden ebenfalls für Eishockey und Eislaufbahnen einsetzbar. Die C+K-Hockeybanden können ausschließlich auf festen Untergründen montiert werden. Befestigungs- und Montagmaterial wird selbstverständlich mitgeliefert. Durch die Radius- und Eckelemente, die ebenfalls im C+K-Produktprogramm erhältlich sind, bieten sich vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.



Radiuselement



Eckelement

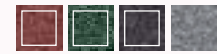


Einfassungs- und Begrenzungselemente



Einfassungs- und Begrenzungs

KINDERLAND
NEESER AG
Höchfluh 4
6260 Reiden
Fon: 062 758 23 23
Fax: 062 758 36 09
www.kinderland.ch



C+K-Palisade



C+K-Palisaden finden ihre Einsatzgebiete als Hangabsicherung und Randeinfassung für Spiel- und Sportflächen. Sie zeichnen sich durch ihr formschönes Design, die flexiblen Gestaltungsmöglichkeiten und eine problemlose Montage aus. Die eingearbeiteten Bodenanker geben diesem Produkt durch Einlassen in ein Betonfundament die notwendige Stabilität. Pro Laufmeter werden fünf Palisaden benötigt.



C+K-Begrenzungspfosten



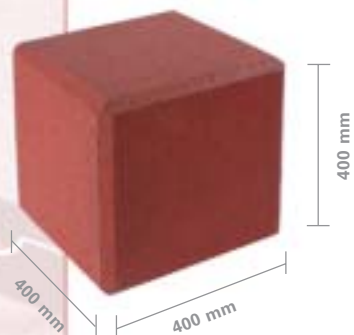
C+K-Begrenzungspfosten sind aufgrund des ansprechenden Designs, der problemlosen Montage sowie der geringen Verletzungsrisiken und Bruchschäden ideale Elemente für den Einfahrtsbereich und als Wegbegrenzung. Darüber hinaus sind sie als Stadtpoller einsetzbar. Diese Produkte sind wahlweise mit Reflektoren und/oder inkl. Kettenbefestigung erhältlich. Grundsätzlich ist dieses C+K-Produkt mit eingearbeitetem Bodenanker ausgestattet, der in ein Betonfundament eingelassen wird.



Kettenbefestigung



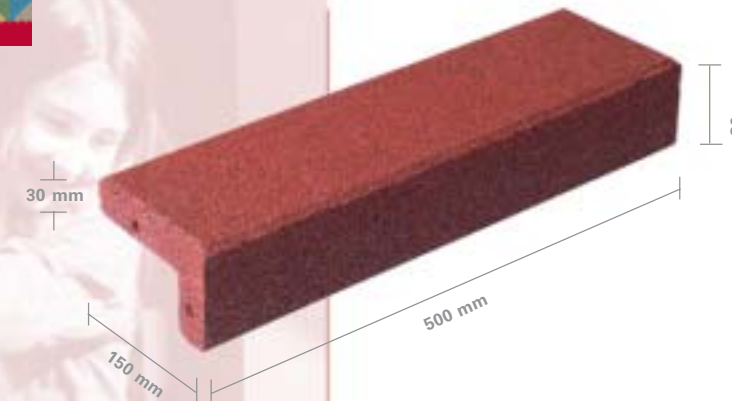
C+K-Würfel



C+K-Würfel zeichnen sich durch eine extreme Stabilität aus. Dies macht den C+K-Würfel zu einem unverzichtbaren Gestaltungselement – ob als Sitzgelegenheit oder Begrenzungselement – dieses Produkt ist sowohl einzeln als auch in Gruppen einsetzbar.



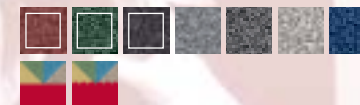
C+K-Winkelabdeckung



C+K-Winkel- und Eckabdeckungen dienen als äußerer optischer Abschluss von Terrassen und Balkonbelägen sowie als Mauerabdeckungen im Umfeld von Spielgeräten. Die Produkte sind durch Systemstecker in den Gesamtverband integrierbar. Eine punktuelle Fixierung gemäss der C+K-Klebeanleitung ist zusätzlich erforderlich. Durch das im Lieferprogramm befindliche Eckelement ist die Montage ohne aufwendigen Gehrungsschnitt möglich.



Eckabdeckung



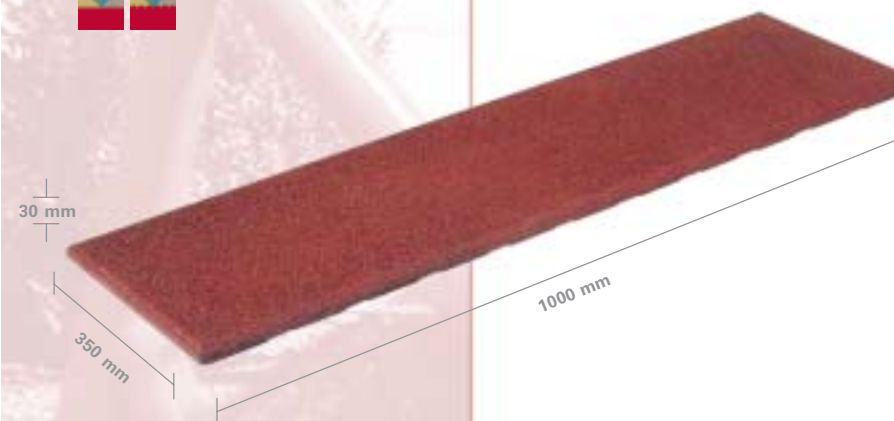
C+K-Sockelleiste



C+K-Sockelleisten werden als Randabschluss auf Wände bzw. höhere Abstufungen aufgeschraubt oder gemäss der C+K-Klebeanleitung punktuell fixiert. Weiterhin ist es möglich, dieses Randabschlusselement aufzudübeln. Die Sockelleiste sollte auf der letzten Plattenreihe montiert werden, so dient sie als Befestigung und Niederhalter. C+K-Sockelleisten stellen eine professionelle Programmabrundung für Balkonbereiche dar.



C+K-Treppenstufenauflage



C+K-Treppenstufenauflagen eignen sich zur Gestaltung von Außentritten sowie zur Renovierung von Stufenanlagen. Die C+K-Treppenstufenauflagen werden auf vorhandene Stufenanlagen punktuell verklebt. Bei stark frequentierten Treppen sollte eine Metallabschlusskante die Gummiauflage vor schneller Abnutzung der Auftrittkante schützen. Auf Anfrage ist die die Treppenstufenauflage mit Drainage auch mit patentiertem Gesamtsystem zur Vermeidung von Staunässe erhältlich.



C+K Bodensysteme aus coloriertem Gummigranulat

coloriertes Gummigranulat



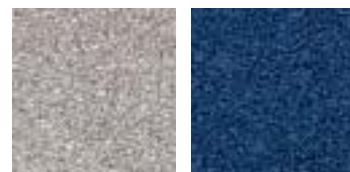
rotbraun grün anthrazit

Diese Bodensysteme, die aus einer SBR-Gummifaser-/Granulatmischung bestehen, werden mit einem farbigen Bindemittel ummantelt. Aus produktionstechnischen Gründen können geringe Farbabweichungen entstehen, die jedoch keinen Reklamationsgrund darstellen.

coloriertes Gummigranulat spritzbeschichtet



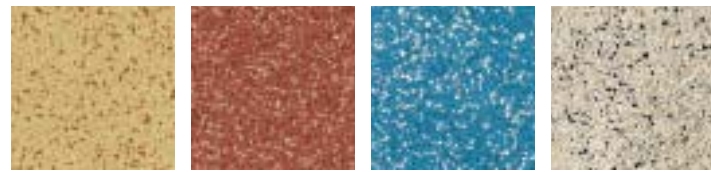
rotbraun grün anthrazit grau metallic



silbergrau blau

C+K Bodensysteme aus coloriertem Gummigranulat mit EPDM-Oberschicht, ungeschliffen

EPDM-Oberschicht ungeschliffen



ocker/rot rot/ocker blau/weiß ocker/weiß/schwarz

Der Grundaufbau und die Drainage der EPDM-Platten bestehen ebenfalls aus einer Faser-Granulatmischung. Auf diese Trägerschicht wird ein farbiges EPDM-Granulat unter Zugabe von transparentem Bindemittel aufgebracht. Die verschiedenen Mischungen der Granulate erlauben ein Höchstmaß an Gestaltungsfreiheit.



grün blau ocker rot

C+K Bodensysteme aus coloriertem Gummigranulat mit EPDM-Oberschicht, geschliffen

EPDM-Oberschicht geschliffen

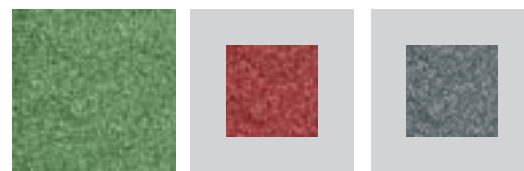


grau/weiß/schwarz rot/weiß/grau blau/weiß/grau

Geschliffene Oberflächen verleihen der EPDM-Platte eine besonders edle Note und glattere Oberfläche.

C+K Bodensysteme aus coloriertem Gummigranulat mit Polygras-Oberschicht

Polygras-Oberschicht



naturgrün rot oder grau auf Anfrage

Auf die Drainagschicht wird eine robuste, barfußfreundliche Polygrasschicht aufgepresst.

Die Farbfelder geben Ausschnitte der Platten wieder. Druckbedingt sind Farbabweichungen vom Original unvermeidbar.

Impreum

KINDERLAND
 D-56271 Kleinmaischeid
 Tel.: + 49(0) 26 89 / 95 80-0
 Fax.: + 49(0) 26 89 / 95 80-50
 info@conradi-kaiser.de
 www.conradi-kaiser.de



in Kooperation mit unserem Distributor