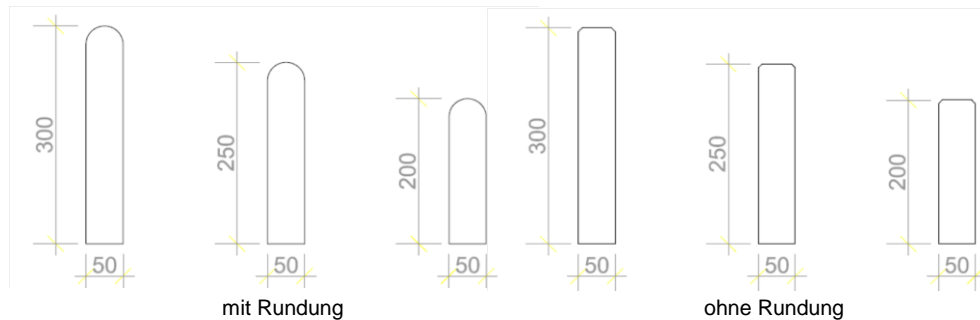


EINFASSUNGSPLATTEN



Abbildung:
(Maße in cm)



Anwendung: Verwendbar für Blumenbeet, Beeteinfassung, Stufen, Randbegrenzung usw.

Optik:
 Farben: grau
 Oberfläche: betonrau
 Sichtkante: rund oder gerade mit Fase

Vorteile:
 universel einsetzbar
 viele Gestaltungsmöglichkeiten
 Frost- u. tausalzbeständig

Rutschsicherheit: rutschhemmend nach ÖNORM EN 1340

bauphysikalische Angaben:
 Verwendungsklasse ÖNORM B 1340
 Frostbeständig gemäß EN 1340

Verwendungsklasse: ÖNORM B 3258

Verwendungsklasse: Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit, Spaltzugfestigkeit und Abschleifverlust laut ÖNORM EN 1340, ÖNORM B 3258, ÖNORM EN 1338 und ÖNORM EN 1339

Bruchlast: > 4,0kN

Auftaumittel: Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind.

Qualitätsüberwachung: Alle Produkte von Frühwald Außenanlagen werden CE konform hergestellt, kennzeichnet sowie geprüft und überwacht.

Technische Daten:

Format cm	Oberseite	Bedarf Stk/lfm	Palettierung			Gewicht		Fertigung
			Stk/Pal	lfm/Pal	Lagen/Pal	kg/Stk	kg/Pal	
20/5/100	mit Rundung	1,00	45	45	3	21,00	965	L
25/5/100		1,00	30	30	2	27,00	830	L
30/5/100		1,00	30	30	2	30,00	920	L
20/5/100	ohne Rundung mit Fase	1,00	45	45	3	22,00	1.010	L
25/5/100		1,00	30	30	2	27,00	830	L
30/5/100		1,00	30	30	2	30,00	920	L

L = Lagerware A = Auftragsbezogen

Verlegehinweise: Einfassungsplatten aus Beton dienen der Abgrenzung von erhöhten Flächen sowie der Befestigung von Ränder. Die verlegten Einfassungsplatten ergeben die Flucht sowie das Niveau für den weiteren Ausbau der Flächen. Eine Frost- Tausalzbeständigkeit der Verlegemörtel oder -betone kann üblicherweise nicht erreicht werden, aus diesem Grund wird die Anwendung von Fertigmörtel empfohlen.

Pflege u. Wartung:

Oberflächenpflege: Trockenreinigung, Nassreinigung – Bei einer händischen Reinigung wird die Verwendung von weichen Bürsten empfohlen.

EINFASSUNGSPLATTEN



Verlegehinweise: Einfassungsplatten aus Beton dienen der Abgrenzung von erhöhten Flächen sowie der Befestigung von Ränder. Die verlegten Einfassungsplatten ergeben die Flucht sowie das Niveau für den weiteren Ausbau der Flächen. Eine Frost- Tausalzbeständigkeit der Verlegemörtel oder -betone kann üblicherweise nicht erreicht werden, aus diesem Grund wird die Anwendung von Fertigmörtel empfohlen.

Pflege u. Wartung:
 Oberflächenpflege: Trockenreinigung, Nassreinigung – Bei einer händischen Reinigung wird die Verwendung von weichen Bürsten empfohlen.

Allgemeiner Hinweis: Wir liefern normgerechte Qualität aus güteüberwachten Werken. Unsere Produkte sind CE zertifiziert und nach den einschlägigen ÖNormen geprüft. Diese technischen Hinweise stellen den derzeitigen Stand der Technik dar und sind verpflichtender Bestandteil der Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen für Betonprodukte für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau. Eine sach- und fachgemäße Verarbeitung der Produkte unter Einhaltung der einschlägigen Normen und Richtlinien wird vorausgesetzt.

Oberflächenstruktur: Auf der Oberfläche der Produkte können fertigungsbedingt Poren vorhanden sein. Sie lassen keine Rückschlüsse auf mangelnde Witterungsbeständigkeit oder Festigkeit der Produkte zu und beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit. Oberflächenbehandelte Produkte (z.B. gewaschen, gestrahlt, gestockt, getrommelt etc.) sollen natürlich wirken. Daher bedeuten fertigungsbedingte unterschiedliche Oberflächenstrukturen keinen Mangel und sind für den Gebrauchswert ohne Belang. Unterschiedliche Wasseraufnahmefähigkeit und Trocknung der Produkte ist fertigungstechnisch unvermeidbar und stellen keinen Qualitätsmangel dar.

Ausblühungen: Ausblühungen sind unvermeidbar und stellen keinen Mangel dar. Die Güteeigenschaften der Produkte bleiben davon unberührt. Sie können in unterschiedlicher Form, Farbe, Intensität und Häufigkeit auftreten (z.B. als Wolken, Grauschleier, Schlieren, Punkte etc.). Ausblühungen bestehen aus Kalk, der beim Abbinden des Zements als Calciumhydroxid entsteht und an der Oberfläche des Betons mit der Kohlensäure der Luft ein schwer lösliches Calciumcarbonat bildet.

Haarrisse: Oberflächliche Haarrisse können in einzelnen Fällen auftreten. Sie sind mit bloßem Auge am trockenen Produkt nicht erkennbar und nur zu sehen, wenn eine zunächst nasse Oberfläche fast abgetrocknet ist. Solche Haarrisse beeinträchtigen die Gebrauchstauglichkeit nicht.

Kantenabplatzungen: Produkte, die zu engfugig verlegt oder deren darunter liegende Tragschichten nicht ausreichend tragfähig und standfest sind, werden Kantenbeanspruchungen ausgesetzt, die Kantenabplatzungen zur Folge haben können. Sie stellen keinen Mangel des Produktes dar.

Farbabweichungen: Farbabweichungen sind durch die Verwendung von natürlichen Rohstoffen, Schwankungen der Ausgangsstoffe sowie unterschiedliche Fertigungszeitpunkte oder Herstellungsverfahren technisch unvermeidbar und beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Produkte. Bei farbigen und farbschattierten Produkten können Farbtintensität und/oder Farbton beträchtlich variieren. Die Produkte sind so zu verlegen, dass eine Farbdurchmischung entsteht.

Nutzung: Die Bewitterung und die mechanische Beanspruchung führen bei den Produkten zu einer Veränderung von Eigenfarbe und Oberflächenstruktur. Farbe und Struktur der gelieferten Produkte können von jenen der Musterprodukte abweichen. Dies gilt sinngemäß auch für Nachlieferungen. Auf frostausalzbeständigen Produkten dürfen nur Taumittel verwendet werden, die für zementgebundene Produkte geeignet sind.

Reklamationen: Gelieferte Ware ist bei der Übernahme und vor dem Einbau zu prüfen. Werden Mängel festgestellt, sind diese vor dem Einbau der Ware zu reklamieren. Bei begründetem Reklamationsfall wird ausschließlich das von uns erzeugte Material ausgetauscht. Die Verlegekosten können nicht ersetzt werden. Bei unbegründeten Reklamationen wird der Mehraufwand dem Kunden in Rechnung gestellt.