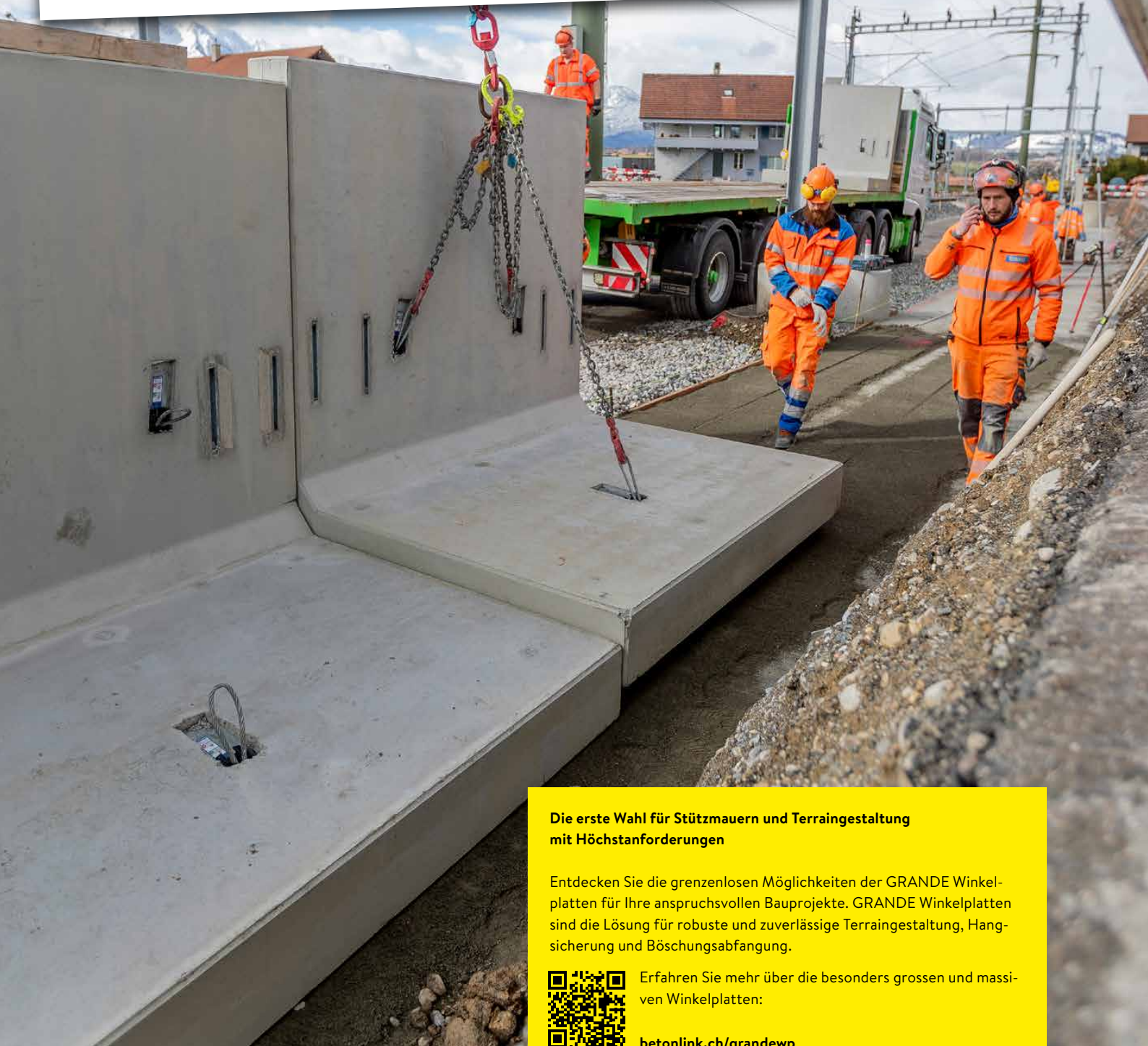


GRANDE WINKELPLATTEN

MIT NUT UND KAMM



Die erste Wahl für Stützmauern und Terraingestaltung
mit Höchstanforderungen

Entdecken Sie die grenzenlosen Möglichkeiten der GRANDE Winkelplatten für Ihre anspruchsvollen Bauprojekte. GRANDE Winkelplatten sind die Lösung für robuste und zuverlässige Terraingestaltung, Hangsicherung und Böschungsabfangung.



Erfahren Sie mehr über die besonders grossen und massiven Winkelplatten:

betonlink.ch/grandewp

CREABETON

EINSATZBEREICHE UND VORTEILE GRANDE WINKELPLATTEN MIT NUT UND KAMM

Mit Wandstärken von 20 und 25 cm sind die GRANDE Winkelplatten die ideale Wahl für Bereiche, die bisher mit Standardprodukten nicht realisiert werden konnten. Von Stützmauern im Strassenbereich bis hin zu anspruchsvollen Objektanforderungen in der Terraingestaltung sind die Einsatzmöglichkeiten vielfältig. Dabei überzeugen die GRANDE Winkelplatten nicht nur durch ihre hohe Tragfähigkeit, sondern auch durch ihr Nut und Kamm-System, die schnelle Versetzwweise, sowie die stets gleichbleibende Betonqualität.

EINSATZBEREICHE:

- Bahnbau
- Verkehrsweg- und Strassenbau
- Infrastrukturbau

10 VORTEILE:

- 1. Verstärkende und stabilisierende Nut und Kamm-Konstruktion:** Die einzigartige Konstruktion der GRANDE Winkelplatten bietet eine verstärkende und stabilisierende Wirkung, ideal für anspruchsvolle Bauprojekte.
- 2. Höhenabstufungen nach Bedarf:** Auf Bestellung können die GRANDE Winkelplatten in verschiedenen Höhenabstufungen zwischen 100 cm und 300 cm geliefert werden, um den spezifischen Anforderungen des Projekts gerecht zu werden.
- 3. Projektspezifische Ausführung – unsere Stärke:** Die GRANDE Winkelplatten können individuell nach Kundenwünschen gefertigt werden, einschliesslich spezieller Dimensionierung, Farbausführungen und Oberflächenstrukturen, für eine ästhetische Integration in jede Umgebung.
- 4. Spezialausführungen für vielfältige Anforderungen:** Neben Standardausführungen bieten die GRANDE Winkelplatten auch Spezialausführungen wie Endwinkelplatten ohne Kamm, Ausführungen ohne Nut und Kamm, sowie Ausführungen als Innen- und Aussenecken für maximale Flexibilität.
- 5. Schneller und einfacher Baufortschritt durch Elementbau:** Dank ihres Elementbausystems ermöglichen die GRANDE Winkelplatten einen schnellen und unkomplizierten Baufortschritt, was Zeit und Ressourcen spart.
- 6. Punktgenaue Lieferung auf die Baustelle (Just-in-Time):** Durch die Just-in-Time-Lieferung werden die GRANDE Winkelplatten genau dann geliefert, wenn sie

benötigt werden, was die Baustellenlogistik optimiert und den Arbeitsablauf effizienter gestaltet.

- 7. Stets gleiche Betonqualität:** Die GRANDE Winkelplatten zeichnen sich durch eine gleichbleibend hohe Betonqualität aus, was für eine zuverlässige Leistung und Langlebigkeit der Konstruktionen sorgt.
- 8. Nachhaltige Alternative zu herkömmlichem Ortbeton:** Die Herstellung der GRANDE Winkelplatten in einem kontrollierten Herstellwerk ermöglicht eine effiziente Nutzung von Ressourcen und Energie, was sie zu einer umweltfreundlichen Wahl macht.
- 9. Verkürzte Bauzeit durch werkseitige Vorfabrikation und präzise Planung:** Durch die Vorfabrikation und präzise Planung der GRANDE Winkelplatten wird die Bauzeit verkürzt, was nicht nur Ressourcen spart, sondern auch die Umweltbelastung während der Bauphase minimiert.

- 10. Reibungslose Projektkoordination und fachkundige Beratung:** Das erfahrene Team steht den Kunden bei der Auswahl der richtigen Winkelplatten und ihrer Ausführung unterstützend zur Seite, von der Anfrage über die Machbarkeitsabklärung bis zur Ausführung, für eine reibungslose Projektkoordination und optimale Ergebnisse.

GRANDE Winkelplatten bieten nicht nur vielfältige Vorteile in Bezug auf Leistung und Flexibilität, sondern sind auch eine beliebte Alternative zu Ortbeton. Kurze Transportwege und Verkehrsbehinderungen bedeuten weniger Emissionen und weniger Störungen für Anwohner und Verkehrsteilnehmer. Insgesamt tragen die GRANDE Winkelplatten dazu bei, eine nachhaltigere Baupraxis zu fördern, indem sie nicht nur die Umweltbelastung verringern, sondern auch die Lebensqualität in der Umgebung während der Bauphase erhalten.

PROJEKTSPEZIFISCHE AUSFÜHRUNG UND SERE STÄRKE

Durch werkseitige Vorfabrikation nach individuellen Kundenwünschen können wir Ihre Projekte punktgenau umsetzen und dabei Bauzeiten verkürzen. Spezielle



Dimensionierung wie beispielsweise Ausführungen von Innen- und Aussenecken, Abschalungen, Zwischenlängen und Zwischenbreiten führen wir gerne nach Planvorgaben werkseitig aus, um bauseits Zeit und Nerven zu schonen. Auch verschiedene Farbausführungen sowie Oberflächenstrukturen werden wir dank dem Einsatz unterschiedlicher Matrizenstrukturen gerecht; für eine ästhetische Integration in jede Umgebung.

GRANDE WINTELPLATTEN MIT NUT UND KAMM

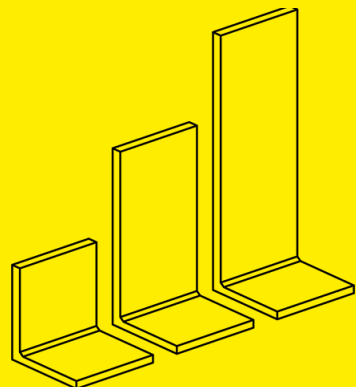
Mit den maximal drei Meter hohen Winkelplatten erweitern wir den Anwendungsbereich für anspruchsvolle Objektanforderungen in der Terrainingestaltung und Hangsicherung. Auch Lastfälle mit hohen Anforderungen können damit abgedeckt werden. Die Dimensionierung und die Wandstärke dieser Winkelplatten sind für Bereiche ausgelegt, die bisher mit Standardprodukten nicht realisiert werden konnten.



Entdecken Sie die Vielseitigkeit und Stabilität der GRANDE Winkelplatten und verwirklichen Sie Ihre Bauprojekte mit Zuverlässigkeit und Effizienz.
betonlink.ch/winkelplatten

SPEZIALAUSFÜHRUNGEN

- Endwinkelplatte ohne Kamm
- Ausführungen ohne Nut und Kamm
- Ausführung als Innen- und Aussenecken
- Ausführung mit Längsgefälle
- Zwischenlängen und Zwischenbreiten



Höhenabstufungen: Auf Bestellung liefern wir jede Höhenabstufung zwischen 100 cm und 300 cm.



BERATUNG INKLUSIVE

Dank unseres erfahrenen Teams erhalten Sie nicht nur fachkundige Beratung, sondern auch Unterstützung bei der Auswahl der richtigen Winkelplatten und ihrer Ausführung entsprechend den spezifischen Anforderungen Ihres Projekts. Unsere Technischen Berater unterstützen Sie gerne von der Anfrage über die Machbarkeitsabklärung bis hin zur Ausführung.



Kontakt

CREABETON AG
Bohler 5, 6221 Rickenbach LU
0848 400 401
info@creabeton.ch



WINKELPLATTEN

CREABETON bietet ein umfassendes Sortiment von Winkelplatten für jeden Einsatzzweck. Unterschiedliche Oberflächen, Dimensionen und Strukturen lassen viel gestalterischen Spielraum zu. Wo die gängigen Dimensionen oder Oberflächen unserer Katalogprodukte an ihre Grenzen stossen, schliessen wir mit den GRANDE Winkelplatten die Lücke. Winkelplatten von CREABETON bieten unzählige Vorteile. Die vorfabrizierten Elemente werden im bereits ausgeharrten Zustand auf die Baustelle geliefert und können ab dem

ersten Tag belastet werden. Dies verkürzt die Bauzeit gegenüber einer Ortbetonmauer um einen ganzen Monat. Werkseitig verbaute Versetzhilfen helfen beim präzisen Einbau auf die vorbereitete Fundation. Durch den Verzicht auf Ortbeton bietet der Einbau von Winkelplatten maximale Flexibilität von Wetter- und Temperatureinflüssen beim Einbau. In unzähligen Anwendungsbereichen, sei als Hangsicherung, Gartenmauer, Gleisbett- und Fahrbahnsicherung, Hochwasserschutz, Höhenüberwindung und als gestalterisches Element punkten Winkelplatten mit ihrer Langlebigkeit und zeitlosem Design.

	Höhen mm	Längen mm	Fuss- breiten mm	Wand- stärken mm	Lastfälle*					Einbau- verdichtung	
					A	D / B	E / C	B2**	C4**		
	EXACTA® Winkelplatten glatt		550 - 2050	490, 990	300 - 1150	120	X	X	X	X	X
	EXACTA® Winkelplatten gestrahlt		550 - 2050	490, 990	300 - 1150	120	X	X	X	X	X
	EXACTA® Winkelplatten Light		250 - 1050	490, 990	250 - 620	60	X				
	GRANDE Winkelplatten mit Nut und Kamm		1000 - 3000	500, 1000, 2000	900 - 1950	200, 250	X	X	X	X	X
	TRIPLA Winkelplatten glatt		400 - 1200	1000, 2000	300 - 750	120	X	X	X	X	X
	TRIPLA Winkelplatten gestrahlt		400 - 1200	1000, 2000	300 - 750	120	X	X	X	X	X
	ROZTEC® MIDI Winkelplatten glatt		300 - 1750	500, 1000, 2000	300 - 1050	90	X	X	X	X	Leichtes Gerät
	ROZTEC® MIDI Winkelplatten gestrahlt		300 - 1750	500, 1000, 2000	300 - 1050	90	X	X	X	X	Leichtes Gerät
	WIPASO Winkelplatten mit Besenstrich		250 - 750	500, 1000	250 - 500	50	X				



Alle Informationen zum Winkelplattensortiment der CREABETON finden Sie jederzeit online:

betonlink.ch/einfassungen

*Alle Angaben zu den Lastfällen sind dem Dokument Versetzhinweise für Winkelplatten zu entnehmen.

** Lastabstand beachten

WIR LIEFERN

QUALITATIV HOCHWERTIGE

SCHWEIZER BETONPRODUKTE



4/2024

IMMER IN KOMBINATION

MIT KUNDENNÄHE

