

PRESSEINFORMATION

Vaduz, 20.02.2024

Passende Schalungsplatten für jedes System

alkus AG erweitert Sortiment um weitere Plattenstärke und etabliert neuen Plattenlook

Der Hersteller von Vollkunststoffschalungsplatten alkus bietet bereits eine aluminiumverstärkte Variante in neun verschiedenen Stärken zwischen 10 und 27 Millimetern an. Neu dazugekommen ist die alkus[®] AL 11 Vollkunststoffplatte mit einer Stärke von elf Millimetern. Diese und alle weiteren alkus[®] Platten bekommen ausserdem einen neuen Look: Mit einem per Laser aufgetragenen alkus Logo sind sie nicht zu verwechseln.

alkus[®] AL 11: mehr Präzision im Betonbau

Die alkus[®] AL 11 Vollkunststoffplatte wurde speziell für den Topec-Rahmen von Hünnebeck entwickelt, um die Passgenauigkeit zwischen Schalungsplatte und Rahmen noch weiter zu optimieren. „Bisher kamen für das Hünnebeck-System die alkus[®] AL 10 oder AL 12,9 zum Einsatz. Vorteil der neuen Plattenstärke ist, dass sie millimetergenau in den Topec-Rahmen passt und somit bessere Schalungsergebnisse ermöglicht“, erklärt Michael Tschenett, Geschäftsführer der alkus AG. „Auch die Nutzer anderer Schalungs-Systeme können von der AL 11 profitieren.“ Von hinten verschraubt hält sie einer Zugkraft von 150 Kilogramm stand, vergleichbar mit einer genieteten Holzplatte. Wie alle anderen alkus[®] Schalungsplatten ist die AL 11 darüber hinaus langlebig, weil sie im Gegensatz zu Holz gegenüber Umwelteinflüssen wie Feuchtigkeit und UV-Licht resistent ist und stoffgleich repariert werden kann. Ebenso wie Holz lässt sie sich nageln und schrauben.

Überall wiedererkennbar – Laserbeschriftung der alkus[®] Vollkunststoffplatte

Zudem bekommen die bis dato dezent grauen alkus[®] Schalungsplatten aus Vollkunststoff ein neues Aussehen: Mithilfe eines Lasers werden sie mit dem alkus Logo sowie mit Informationen zum Herstellungsdatum und -werk versehen. Diese zusätzlichen Informationen beschleunigen die Prozesse in Garantiefällen, weil die Platte schneller identifizierbar ist. „Wir liefern die alkus[®] Schalungsplatte mit einer Garantie von 7 Jahren gegen Verrottung, Ripplingsbildung, Abfärbungen und Delaminierung. Ausserdem gilt die Garantie auf Biegefestigkeit sowie UV-Beständigkeit“, erklärt Michael Tschenett. „Ein wichtiges Kriterium beim Branding der alkus[®] Vollkunststoffplatte war, dass sie weiterhin von beiden Seiten zum Schalen genutzt werden kann“, führt er aus. Das Laserbranding hat keinerlei Auswirkungen auf die Betonqualität – so behält die alkus[®] ihre Vorteile und bietet qualitative Oberflächen ohne Lücken und Löcher.

Exklusivität für alkus-Partner

alkus-Partner werden zukünftig die Möglichkeit haben, die Laserbeschriftung der alkus® Platte zu nutzen: Ab einer Bestellmenge von 1.000 Quadratmetern können sie die Schalungsplatten mit ihrem eigenen Logo versehen. Der Vorteil dabei ist eine nachhaltige Werbung überall dort, wo die alkus® Schalungsplatte montiert wird. Denn das Laserbranding hält langfristig und der Hochdruckreinigung problemlos stand.

Über die alkus AG

Die alkus AG mit Sitz in Vaduz (Liechtenstein) vertreibt die alkus® Vollkunststoffplatte und speziell abgestimmtes Zubehör und bietet ihren Kunden begleitende technische Unterstützung. Die alkus® wird als Schalungsplatte in Bauindustrie und -gewerbe eingesetzt und überzeugt dort als wirtschaftliche und praktische Alternative zu Holz- und Holz-Kunststoff-Platten. Da sie standardmässig einbaufertig geliefert wird, passt sie in jeden Rahmen und kann aufgrund ihrer Stabilität und Formbarkeit auch bei Tunnel- und Sonderschalungen oder der Herstellung von Betonfertigteilen zum Einsatz kommen. Die Platte wird serienmässig mit einer 7-Jahre-Langzeit-Garantie ausgeliefert und ausschliesslich in Europa gefertigt.

www.alkus.com

Bildmaterial, Bildnachweis und Bildbeschreibung



Langlebige Alternative zu Holzschalungsplatten: die alkus[®] Vollkunststoffplatte – jetzt neu auch als AL 11 mit einer Stärke von 11 Millimetern erhältlich. | © alkus AG



alkus[®] Schalungsplatten bekommen einen neuen Look: Sie werden mithilfe eines Lasers mit Logo und weiteren Informationen beschriftet. | © alkus AG

Pressekontakt

alkus AG

Dragana Kovacic

Gewerbeweg 15

9490 Vaduz

LIECHTENSTEIN

Tel.: +423 236 0034

Mail: dragana.kovacic@alkus.com