

PRESSE-INFORMATION

CERPIANO⁺ Keramikplatten von GIMA – für die exklusive Terrassengestaltung von höchster Qualität

Keramische Platten sind der ideale Bodenbelag für Balkon und Terrasse: Sie sind belastbar und langlebig und lassen sich leicht reinigen. Mit CERPIANO⁺, dem ersten keramischen Terrassensystem, bietet GIMA maßgeschneiderte Lösung für jeden Gestaltungswunsch: In vier erdigen Farbtönen und zwei Oberflächenvarianten lassen sich mit den schlanken Rechteckformaten moderne, formschöne und wertbeständige Terrassen mit einer großzügigen Flächenwirkung gestalten.

Ob im privaten Garten oder auf der Dachterrasse, im repräsentativen Außenbereich von Hotel- und Geschäftsgebäuden oder im öffentlichen Bereich – auf Terrassen, rund um den Pool und bei Gehwegstrukturen verbinden CERPIANO⁺ Keramikplatten die Vorteile eines langlebigen, pflegeleichten Bodenbelags mit der Ästhetik und zeitlosen Eleganz eines natürlichen Werkstoffs. Witterungsbeständig, frostsicher, farbecht und nicht brennbar stellt das einfach zu verlegende Keramik-Terrassensystem eine formvollendete Alternative zu Terrassen aus Holz oder WPC dar. Mit Karminrot und Kastanienbraun sowie Titangrau und Vulkangrau bietet der Ziegelhersteller GIMA, Girnguber GmbH, vier gedeckte Farbtöne, die sich stilvoll in die Gestaltung einfügen oder bewusst individuelle Akzente setzen. CERPIANO⁺ Keramikplatten bestehen wie alle GIMA Ziegelbodenplatten und Pflasterklinker

zu 100 % aus natürlichen Rohstoffen, sind durchgefärbt und überzeugen ein Produktleben lang mit Farbstabilität.

Naturprodukt trotz Wind, Regen, Kälte und Hitze

Um eine schnelle und passgenaue Verlegung zu ermöglichen, stehen CERPIANO⁺ Terrassenplatten in zwei Formatgrößen zur Verfügung: als 1/1-Keramikplatte in den Maßen 149,2 x 32,5 cm und als 1/2-Keramikplatte mit 74,2 x 32,5 cm. Beide sind in 4 cm Dicke und den kratzfesten Oberflächenvarianten glatt und gerillt erhältlich. Neben seiner Rutschfestigkeit (höchste Klasse U3) zeichnet sich das Terrassensystem auch durch höchste Bruchfestigkeit (T4) sowie Frost- und Formbeständigkeit aus. Im Sommer absorbiert die Keramikplatte zudem die Sonnenwärme und gibt sie am Abend gleichmäßig an die Umgebung wieder ab.

Flexibler Aufbau für alle Untergründe

Der Aufbau des Terrassensystems ist auf fast allen Untergründen wie Kies, Stein, Beton, Sand und Split unkompliziert möglich. Dafür werden auf einem Punktfundament bzw. auf der vorhandenen Betonplatte die 60 x 40 x 3 mm Alu-Schienen gesetzt. Ein Gummiauflager und die CERPIANO⁺ Keramikplatte, im Halb- oder Kreuzverband mit einer 8 mm Fuge verlegt, schließen dann den Terrassenaufbau ab. Anschlussdetails oder Schrägen lassen sich mit handelsüblichem Werkzeug problemlos erstellen – für langlebige Terrassen mit Stil und Komfort.

2.587 Zeichen

Abbildungen:



Glatt oder gerillt, stehen CERPIANO+ Keramikplatten in vier erdigen Farbtönen zur Verfügung.

Foto: Gima, Girnghuber GmbH



Der langlebige Bodenbelag überzeugt durch die Ästhetik und zeitlose Eleganz eines natürlichen Werkstoffs.

Foto: Alexander Bernhard



Öffentliche oder privaten Terrassen lassen sich mit CERPIANO+ anspruchsvoll und wertbeständig gestalten.

Foto: Alexander Bernhard



Das Terrassensystem lässt sich mit Alu-Schienen und Gummiauflager auf fast allen Untergründen flexibel und unkompliziert verlegen.

Foto: Alexander Bernhard

Die Veröffentlichung von Pressetexten ist nur unter Beachtung unserer Nutzungsbedingungen zulässig. Die Nutzung in Pressetexten enthaltener Fotografien ist nur zulässig, wenn der Fotograf an der Fotografie benannt wird oder – sofern dies aus technischen Gründen nicht möglich ist – die Benennung des Fotografen in sonstiger Weise durch eine entsprechende Verknüpfung mit der Fotografie sichergestellt wird.

Sollten Sie die enthaltenen Bilder in höherer Auflösung benötigen, senden Sie eine kurze E-Mail an die unten genannte E-Mail-Adresse.

Bitte lassen Sie uns ein Belegexemplar Ihrer Veröffentlichung zukommen, postalisch oder via E-Mail an:

Girnghuber GmbH
Marketing
Ludwig-Girnghuber-Straße 1
84163 Marklkofen