



LIGNODUR terrafina® - denn das Verlegesystem macht den Unterschied!

Der wesentliche Vorteil des LIGNODUR terrafina® Outdoor-Systems liegt in dem technisch ausgereiften Verlegesystem. Das LIGNODUR terrafina® Outdoor-System orientiert sich an den Bedürfnissen der Verleger und bietet viele Lösungen für Spezialanwendungen:

Zeitersparnis durch schraubenlose Verlegung

terrafina® Bodendielen lassen sich schraubenlos mittels eines speziell entwickelten Clipsystems verlegen. Damit entfällt zeitaufwendiges Vorbohren und Verschrauben. In der Praxis werden mit diesem Verlegesystem bis zu 50 % des Zeitaufwands eingespart.



Hochwertige Oberflächenanmutung durch schmales Fugenbild

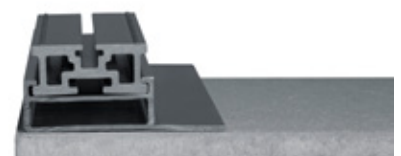
Die Befestigung der Dielen erfolgt verdeckt. Die durch das Clip-System vorgegebene Verlegefuge ist nur ca. 3 bis 4 mm breit. Sie verleiht der Terrassenfläche eine hochwertige Anmutung. Die schmale Fuge ist sehr barfuß- und kinderfreundlich. Die Bodendielen können stufenlos in fast jedem beliebigen Winkel zur Unterkonstruktion montiert werden. Den individuellen Gestaltungswünschen sind somit keine Grenzen gesetzt.



Einziges System mit Anti-Rutschstreifen

Das terrafina® Verlegesystem ist das einzige System auf dem Markt, das über integrierte Antirutschstreifen auf den Unterkonstruktions-Profilen verfügt.

Ein Verrutschen der Dielen wird somit verhindert. Damit entfällt ein mühseliges und zeitaufwendiges Aufbringen von Klebestreifen während der Verlegung.





Qualität,
die begeistert!

Speziallösungen für abgedichtete Flächen

Das terrafina® Verlegesystem bietet mit dem Plattenanker eine Speziallösung für eine Befestigung der Unterkonstruktions-Profile auf abgedichteten Flächen. Er wird einfach auf die Unterkonstruktion aufgeschoben, positioniert und mit einer handelsüblichen Betonplatte beschwert.



Einfache Realisierbarkeit von variablen Aufbauhöhen

Das Aufständern der Terrasse erfolgt über stufenlos höhenverstellbare Stellfüße. Ein Sonderadapter ermöglicht eine einfache, schraubenlose Verbindung mit der Unterkonstruktion.

Für geringe Aufbauhöhen bietet das terrafina® Verlegesystem zudem eine nur 17 mm hohe Unterkonstruktion an. Dies ist insbesondere bei der Renovierung von älteren Immobilien von Vorteil.



Geringerer Montageaufwand durch Aluminium-Unterkonstruktion

Mit der neuen Aluminium-Unterkonstruktion lassen sich Unterstützungsabstände bis zu 1,20 m realisieren. Die Anzahl von Nivellierpunkten und Stellfüßen können somit bis 50 % reduziert werden. Durch die Höhe der Aluminium-Unterkonstruktion können Stellfüße unter Umständen ganz entfallen. Der Montageaufwand sinkt.

Bei dem Einsatz auf abgedichteten Flächen kann über eine Rahmenkonstruktion komplett auf eine Beschwerung oder Befestigung der Unterkonstruktion verzichtet werden.



Gute Aussichten

Das terrafina® Verlegesystem wird kontinuierlich weiterentwickelt. Noch im 1. Halbjahr 2015 werden weitere Innovationen folgen.