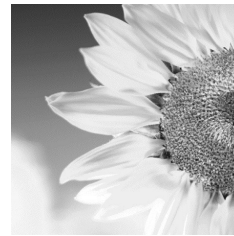


# Old Town, Travino<sup>®</sup>, Monterey<sup>®</sup> Log Sleeper, Log Plank,

## Besondere Hinweise zur Verlegung und Verarbeitung



# KANN

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für **Wetcast-Terrassenplatten** von **KANN** entschieden haben. Diese Produkte werden in einem speziellen Verfahren hergestellt, wodurch die filigranen Strukturen der natürlichen Vorbilder detailgetreu wiedergegeben werden. Hier möchten wir Ihnen einige Empfehlungen für den Einbau und die Nutzung geben, damit Sie Ihre neu gestaltete Fläche lange und mit Freude genießen können.

Bitte beachten Sie hierzu auch unsere ergänzenden Verlege- sowie Reinigungs- und Pflegehinweise, welche wir Ihnen auf unseren Webseiten unter [www.kann.de/](http://www.kann.de/) technik und in unserem aktuellen Hauptkatalog zur Verfügung stellen. Sofern Sie darüber hinaus noch Fragen haben, so wenden Sie sich gerne jederzeit telefonisch oder per E-Mail direkt an uns.

### Allgemeine Bemerkungen

*Wetcast-Terrassenplatten* sind nur für den Einbau in **nicht verkehrsbelastete Flächen** geeignet.

! *Wetcast-Terrassenplatten* dürfen nicht in **Bereichen eingesetzt werden, in denen der Einsatz von Taumitteln erfolgt** bzw. wo ein Kontakt mit Taumitteln möglich ist.

*Wetcast-Terrassenplatten* sollten auf einem **ungebundenen Fundament** verlegt werden. Auf diese Weise ist der Ablauf des Wassers geregelt. *Wetcast-Terrassenplatten* stets mit einem **Mindestgefälle** von 3% einbauen, um Wasser von der Oberfläche abzuführen. *Wetcast-Terrassenplatten* sind **nicht für eine Verlegung auf Plattenlagern, Stelzlagern oder Mörtelsäckchen geeignet**.

Informationen zu speziellen Bauweisen (z. B. auf abgedichteten Tragschichten, gebundene Bauweisen) finden Sie in unseren aktuellen Unterlagen.

Durch Bewitterung und Nutzung der Fläche entsteht nach einiger Zeit eine **natürliche Patina** auf der Oberfläche. Dies ist ein gewollter Vorgang, der die Natürlichkeit der Produkte noch weiter hervorhebt.

**Bei nicht sofortigem Einbau** die Platten in der geschlossenen Originalpalette belassen. Falls dies nicht möglich ist, die Platten zur Zwischenlagerung vor Feuchtigkeit geschützt hochkant mit Abstand lagern, um eine ausreichende Luftzirkulation zwischen den Platten zu gewährleisten und Oberflächenschäden zu vermeiden.

### Vorbereitungen

Zu belegende Fläche abstecken und Oberboden ca. 25 bis 45 cm tief bis auf **tragfähige Bodenschichten** auskoffern.

Bodenschicht mit einer Rüttelplatte **gut verdichten**. Auf die verdichtete Fläche eine ca. 20 bis 40 cm starke Trag- und Frostschutzschicht aus **frostsicherem Material** (z. B. Schotter, Kies) der Körnung 0/32 mm lagenweise und höhengerecht (auf Gefälle achten!) einbringen und lagenweise verdichten.

Auf die Tragschicht anschließend eine **3 bis 5 cm starke Bettungs- und Ausgleichsschicht** aus einem Sand-Splitt-Gemisch aufbringen und eben abziehen. Dieses Plattenbett nimmt eventuelle Höhertoleranzen der *Wetcast-Terrassenplatten* oder der Tragschicht auf.

### Verlegung

! Platten **höhen- und fluchtgerecht** mit Hilfe einer Richtschnur verlegen und mit einem nicht abfärbenden Gummihammer auf der glattgezogenen Ausgleichsschicht **vorsichtig festklopfen**.

Bitte achten Sie darauf, dass die Platten vollständig auf dem Splittbett aufliegen. Entnehmen Sie bei der Verlegung die Platten - wenn möglich - **aus verschiedenen Paketen**. Die verlegte Fläche darf **nicht abgerüttelt** werden. Bei **Monterey** muss auf eine gute Durchmischung der verschiedenen Farbstufungen in der verlegten Fläche geachtet werden.

### Fugen

Eine fugenlose Verlegung ist nicht zulässig, führt zu Beschädigungen sowie verstärkt auftretenden Ausblühungen und Verschmutzungen. Die nötigen Fugenbreiten sind auf das jeweilige Format der *Wetcast-Terrassenplatten* abgestimmt und sollten bei der Verlegung eingehalten werden. *Wetcast-Terrassenplatten* sind für folgende **Fugenbreiten** ausgelegt:

- *Old Town*: **3 - 5 mm** Fugenbreite
- *Travino*: **10 mm** Fugenbreite
- *Monterey*: **5 - 10 mm** Fugenbreite
- *Log Sleeper*: **3 - 5 mm** Fugenbreite
- *Log Plank*: **3 - 5 mm** Fugenbreite

Fugen mit einem gewaschenen Brechsand oder einem festen Fugenfüller verfüllen. Ausführliche **Informationen zur Verlegung** und zu geeigneten Fugenfüllmaterialien haben wir unter [www.kann.de/fuge](http://www.kann.de/fuge) für Sie zusammengestellt.

! **Nicht in Bereichen einsetzen, in denen der Einsatz von Taumitteln erfolgt bzw. wo ein Kontakt mit Taumitteln möglich ist.**

### Hinweise zu festen/gebundenen Fugen

Falls Sie eine feste, also eine **gebundene Fuge** bevorzugen, so empfehlen wir die Verwendung des einkomponentigen Fugenfüllers vdw 840 plus von GtK. Alternativ lassen Sie sich gerne zur festen Verlegung im Baustoff-Fachhandel oder von Ihrem Verarbeiter ausführlich beraten. Achten Sie bei der Auswahl und bei der Verarbeitung exakt auf die Herstellerangaben, insbesondere in Bezug auf die angegebene **Mindestfugenbreiten und -tiefen und eventuelle Bindemittelrückstände**, die nach der Verarbeitung auf der Oberfläche verbleiben können.

! Bitte beachten Sie, dass es sich bei der Verlegung von ungebunden verlegten Terrassenplatten mit einem gebundenen Fugenfüller um eine **Mischbauweise** handelt und es durch Bewegungen der verlegten Terrassenplatten zu Rissen in der festen Fuge und/oder zu Ausbrüchen des Füllmaterials kommen kann. Bekannte Schäden sind z. B. Kantenablosungen oder Risse in der Fuge, Feuchteränder oder Verfärbungen auf den Oberflächen, die zum Teil auch erst mehrere Tage oder Wochen nach der Verarbeitung auftreten können.

Wir empfehlen daher, **bei unbekanntem Fugenfüller eine kleine Testfläche** anzulegen und die oberflächlichen Veränderungen zumindest mehrere Tage zu beobachten (bei einigen Bindemitteln treten oberflächliche Veränderungen erfahrungsgemäß auch erst nach bestimmten Witterungseinflüssen auf). Dennoch schließen wir bei der Verwendung von gebundenen Fugenfüllern jegliche Gewährleistung für Schäden aus, die auf die Verwendung des gebundenen Fugenfüllers zurückzuführen sind.

### Reinigung

! Unmittelbar nach Abschluss der Bauarbeiten oder vor längeren Unterbrechungen muss eine gründliche **Nassreinigung (Bauabschlussreinigung)** durchgeführt werden. Im Idealfall sollte hierfür ein Niederdruck-Flächenreiniger verwendet werden. Unabhängig davon müssen größere Verschmutzungen (z. B. Schneidstaub) bereits während des Einbaus regelmäßig entfernt werden.

Bitte beachten Sie bezüglich der Reinigung und Pflege der *Wetcast-Terrassenplatten* auch unsere allgemeinen **Reinigungs- und Pflegehinweise** auf unseren Webseiten unter [www.kann.de/](http://www.kann.de/) technik und in unseren aktuellen Unterlagen.

Vor der Anwendung von Reinigungs- und Pflegemitteln sollten Sie die Wirkung der ausgewählten Mittel unbedingt an einer **Probeplatte oder an einer verdeckten Stelle** testen, um die optischen Auswirkungen beurteilen zu können.

Aus optischen Gründen empfehlen wir auf Oberflächenschutzsysteme zu verzichten. Sollten Sie sich dennoch für einen Einsatz solcher Mittel entscheiden, so beachten Sie bitte die Verarbeitungshinweise des jeweiligen Herstellers, und **testen Sie die zu verwendenden Mittel unbedingt an einer verdeckten Stelle oder an einer Probeplatte**. So können Sie die optischen Auswirkungen vor dem vollflächigen Auftrag beurteilen.

! Reinigen Sie *Wetcast-Terrassenplatten* **nicht mit Hochdruckreinigern**, da die Oberfläche durch den hohen Wasserdruck nachhaltig geschädigt werden kann.

Viele üblicherweise auf Terrassen vorkommende **Verschmutzungen verschwinden durch Nutzung der Fläche, Bewitterung und Sonneneinstrahlung** mit der Zeit von alleine. Leichte Verschmutzungen können Sie mit einem neutralen Seifenreiniger entfernen. Mittlere Verschmutzungen (z. B. Ruß, Moose, Gras- oder Laubflecken, etc.) können mit dem KANN Bio-Kraftreiniger oder dem KANN Grundreiniger intensiv entfernt werden.

Säurehaltige Reinigungsmittel sollten nicht oder nur sehr stark verdünnt eingesetzt werden, um die Plattenoberfläche nicht zu schädigen.

**Reinigungsmittel und Zubehör** erhalten Sie bei Ihrem Baustoff-Fachhändler oder im KANN-Onlineshop.

INFOS, TECHNISCHE HILFE, ZUBEHÖR

Online:  
KANN Kundenservice:  
KANN Onlineshop:

[www.kann.de/technik](http://www.kann.de/technik)  
02622/707-707, [info@kann.de](mailto:info@kann.de)  
[www.kann-shop.de](http://www.kann-shop.de)



Bitte beachten Sie auch unsere ergänzenden technischen Hinweise, die Sie in unserem aktuellen Hauptkatalog und unter [www.kann.de/technik](http://www.kann.de/technik) finden.