

# Technische Daten TrendFloor 2K PU und auf Wasserbasis Wandbindemittelpaste AKV-AQ ökonomisch \_ lösungsmittelfrei

**Produktbeschreibung:** TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel ist ein hochwertiges 2-K PU auf Wasserbasis, welches komplett aliphatisch ist und sich Ideal als Vertikalbindemittel für Steinteppiche eignet.

## Anwendung:

**TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel** ist speziell als standfestes Bindemittel zur Beschichtung von senkrechten Flächen mit Marmor und Quarzen abgestimmt. **TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel** besteht aus einer hochwertigen Polyurethanzubereitung, die mit farbigen und natürlichen Dekorquarzen eine standfeste Masse ergibt. Das gute Stellvermögen ermöglicht das Aufziehen des schweren Kieses an senkrechten Flächen. Die 2- Komponentige Einstellung ermöglicht das Arbeiten ohne die sonst üblichen Topfzeiten von Reaktionsharzen. Als Produkt auf Polyurethanbasis sind keine besonderen Schutzmaßnahmen bei der Verarbeitung erforderlich.

## Eigenschaften:

**TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel** hat keine Reaktionszeit, da es 2-komponentig ist. Es ist verarbeitungsfreundlich und hat ein gutes Stellvermögen.

**TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel** ist beständig gegen Vergilbung und für Außen anwendbar (bedingt für den Außenbereich).

## Technische Daten:

Verbrauch : 10-12% auf Decorsteine / Verarbeitungszeit : 30-45 Minuten (Fertigmischung) / Trocknungszeit : 4 -8 Stunden (Abhängig von / Temperatur und Luftfeuchtigkeit) / Lagerfähigkeit : 12 Monate

**VOR FROST SCHUTZEN!**

## Einsatzbereich:

Bindemittel Wand **TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittel** wird für alle senkrechten Flächen eingesetzt, die nicht mechanischer Beanspruchung ausgesetzt sind, z.B.:

- Wandsockel und Podeste
- Wandfläche
- Setzstufen im Innenbereich und bedingt Außenbereich
- Teilflächen als Ergänzung andere Beläge, wie z.B. Keramik

**Untergrund:** Der Untergrund muss sauber, tragfähig, rissfrei und trocken sein. Mürbe und schwachhaftende Schichten sind zu entfernen. Der Untergrund muss ausreichend ebenflächig sein, ggf. mit geeigneten Vorstrichen und Spachtelmassen herstellen.

## Verarbeitung:

**Mischen:** **MV 10 % z.B.** 5 kg Kies und 0,5 kg (abhängig von der Korngröße) **TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittelpaste** in einen ausreichend großen Behälter geben und bis zur Homogenität durchmischen. Geeignet sind langsam laufende Zwangsmischer und Rührmaschinen mit Doppelrührkorb. (**Wichtig:** immer nur kleine Mengen anrühren).

**Auftragen:** Aus einem weiteren Gebinde pures **TrendFloor 2K PU AQ Wandbindemittelpaste** (Verbrauch ca. 0,2 kg / qm), auf die beschichtungsfähige vorbereitete Fläche, mittels Rollen oder Pinsel aufbringen.

Nur so viel auftragen, wie innerhalb von 30-45 Minuten beschichtet werden kann. Dann sofort die Wandbindemittel-Kies-Mischung mit einer rostfreien Glättekeule aufziehen, verdichten und glätten.

Zur Zwischenreinigung der Glättekeule Wasser oder TrendFloor Glättehilfe verwenden. Um Ansätze zu vermeiden, immer frisch in frisch arbeiten. Arbeitsfelder durch Trennschienen einteilen.

Die Verarbeitung nicht unter 10° C und über 75-85 % re l. Feuchte durchführen. Es sollte immer eine Versiegelung aufgerollt werden!

## Chemische Resistenz:

Bitte beachten Sie, dass eine chemische Resistenz des Materials erst nach 7 Tagen gegeben ist.

In Nasszellen sollte somit diese Trockenzeit unbedingt eingehalten werden!

Des Weiteren ist in Nasszellen immer eine Versiegelung aufzubringen.

**Reinigung:** Zur Entfernung von frischen Verunreinigungen und zur Reinigung von Werkzeugen sofort nach Gebrauch Universalreiniger verwenden.

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern. Gebinde dicht verschließen. **A C H T U N G!** FROSTEMPFINDLICH!

Unsere Angaben beruhen auf unserer bisherigen Erfahrung und Ausarbeitung. Wir übernehmen für die einwandfreie

Qualität unserer Produkte, die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können

Wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen haben.

Es wird empfohlen im Einzelfall Versuchsflächen anzulegen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**2-Komponentig** entfällt

**VBF:** entfällt

**Gefahrstoffverordnung** entfällt

Nach Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ungültig. Technische Änderungen im Laufe der Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Dieses Technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Da die Anwendung und Verarbeitung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt und die verschiedenen Untergründe und Beanspruchungen Einflüsse auf die Wahl des Arbeitsverfahrens haben können, befreit unsere Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche den Verarbeiter nicht vor der eigenen Prüfung unseres Bauwerkstoffes auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke. Das gilt auch für die Wahrung von Schutzrechten Dritter sowie für Anwendungen und Verfahren, die von uns nicht ausdrücklich schriftlich angegeben sind. Im Übrigen gelten unsere „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“.

**Niederlassung:** Trendfloor Friedrich-Koenigstr. 3 in 97080 Würzburg Tel/Fax: 0931/7846454 Mobil: 0170/8349175 e-Mail: [TrendFloor@t-online.de](mailto:TrendFloor@t-online.de)