

tubag EasyBettung reaktiv
Verlegen. Wässern. Fertig!



Der erste
drainfähige
Bettungsmörtel

**OHNE
ANMISCHEN!**

EasyBettung
reaktiv

tubag EasyBettung reaktiv
Einfach in der Verarbeitung,
effizient im Ergebnis



tubag EasyBettung reaktiv: Der erste drainfähige Bettungsmörtel OHNE ANMISCHEN

tubag EasyBettung reaktiv ist der erste wasserdurchlässige und frostsichere Bettungsmörtel, der bei der Verarbeitung den Turbo anwirft.

Denn mit dieser Produktinnovation gehört das zeitraubende Anmischen der Vergangenheit an. Die innovative EasyLay-Technologie macht es möglich. Sie reduziert die Projektlaufzeit, da ein kompletter Arbeitsschritt entfällt, und erhöht somit die Verlegeleistung.

VERLEGEN

WÄSSERN

FERTIG!

**BIS ZU 25 %* WENIGER
MATERIALVERBRAUCH!**



*gegenüber konventionellen Bettungsmörteln.

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen bei +20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Abweichungen unter Praxisbedingungen sind möglich.



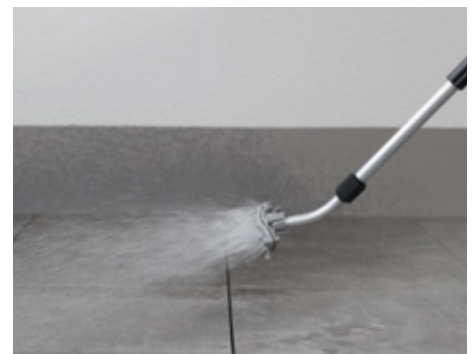
1. Abziehen & aktivieren

tubag EasyBettung reaktiv direkt aus dem Sack ausschütten, auf die passende Verlegehöhe abziehen und mit einem Wasser-Sprühnebel aktivieren.



2. Verlegen (frisch in frisch)

Haftschlämme tubag TNH-flex auf die Unterseite der Belagselemente aufziehen und dann frisch in frisch verlegen.



3. Wässern

Großzügige Wässerung der eingebauten Beläge. Das Wasser gelangt über die Fugen in die Bettung. Die komplette Abbindung beginnt.

TIPP

Für das optimale höhengerechte Abziehen des Bettungsmörtels empfiehlt sich die RBAS-System Rollenbettungsabziehschiene von tubag.

4. Fertig

Schneller fertig in Premium-Qualität: tubag EasyBettung reaktiv ist ideal für alle begehbaren Flächen, z. B. für Gehwege oder Terrassen. Ob Keramik, Natursteine, Fliesen und mehr – tubag EasyBettung reaktiv bietet allen gängigen Belagselementen eine sichere und langlebige Grundlage.





Technische Information

Druckfestigkeit	> 5 N/mm ²
Wasserdurchlässigkeit	> 5,4 x 10 ⁻⁶ [m/s]
Körnung	0 – 2,5 mm
Verbrauch	ca. 11,5 kg/m ² je cm Schichtstärke
Lagerung	Sackware auf Paletten trocken und sachgerecht lagern
Lieferform	18-kg-Sack

Abziehen leicht gemacht

RBAS-System Rollenbettungsabziehschiene

Optimal für das höhengerechte Abziehen gebundener tubag-Bettungsmörtel – inklusive Aufnahmemöglichkeit für Rechteckprofil und Wasserwaage.



Hotline Technische Beratung

+49 541 601-601

tubag ist eine Marke von Sievert
 Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
 Mühleneschweg 6 • 49090 Osnabrück • Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853 • info@tubag.de • www.tubag.de

Partner des



Fördermitglied des Verbandes
 für Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau
 für Baden-Württemberg, Bayern, Berlin, Brandenburg, Bremen,
 Hessen-Thüringen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen,
 Nordrhein-Westfalen, Sachsen und Schleswig-Holstein

© Sievert Baustoffe Alle Angaben dieser Broschüre beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Prüfungen und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Die Broschüre dient der Wissensvermittlung und -vertiefung und ersetzt keine Objektberatung und/oder Fachplanung. Technische Zeichnungen, Skizzen oder Illustrationen dienen nur der Veranschaulichung und stellen die grundsätzliche Funktionsweise dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten sind den technischen Merkblättern, Systembeschreibungen oder Zulassungen und dgl. zu entnehmen und zwingend zu beachten. Mit Erscheinen dieser Broschüre sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer

Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website. Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die über die engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes hinausgeht, ist ohne schriftliche Zustimmung der Sievert Baustoffe unzulässig und strafbar.

Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen und Handelsnamen in dieser Broschüre berechtigen nicht zu der Annahme, dass solche Bezeichnungen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und deshalb von Jedermann benutzt werden dürften.

Soweit in diesem Werk auf direkt oder indirekt auf Gesetze, Vorschriften und Richtlinien (z. B. DIN, ZDB, VDI etc.) Bezug genommen wird oder aus ihnen zitiert worden ist, kann die Sievert Baustoffe keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität übernehmen.

