

Schotterfix

Die Nummer EINS in Schotterbefestigung

Zur dauerhaften Befestigung loser Gleisschotter-Schüttungen und UV / Frostschutz von Zubehör im Innen- und Außenbereich für Gartenbahn Anlagen.

Speziell entwickelt für den Gartenbahn Bereich Spur 1 / G / IIm / II / 1:22,5

Zur Benutzung für alle Baugrößen Z, N, H0,TT, Spur 1, Gartenbahn, LGB, Piko und Trainline 45

Art des Produktes:

Schotterfix ist eine kalt verarbeitbare, flüssige Kunstharzdispersion. Trocknet nach der Verarbeitung farblos aus, ist UV-beständig und schützt das Zubehör im Außenbereich. Schotterfix ist Schmutz und Unkraut abwehrend und besteht nur aus synthetischen Komponenten..

Anwendungsgebiet:

Als Klebemittel benutzen Sie Schotterfix zur dauerhaften Oberflächenbefestigung loser Gleisschotter-Schüttungen aus mineralischem Gleisschotter.

Dauerhafter UV- und Frostschutz von aller Art Material / Zubehör (wie Preiser Figuren, Pola, Vollmer und Piko Gebäude, Brücken, Mauern, Tunnel Eingänge, Autos, LKWs von EMEK und so weiter).

Eigenschaften:

Schotterfix wird in verarbeitungsfähiger Konsistenz geliefert und bildet nach dem Verdunsten der Wasseranteile einen farblosen Film, der wasserunlöslich und unempfindlich gegenüber UV-Strahlen ist. **Schotterfix** ist wärme- und kältestabil und für alle Mineralien geeignet. Kunststoff, Metall, Holz und viele andere Materialsarten lassen sich problemlos mit Schotterfix verarbeiten.

Lieferumfang:

Sie bestellen 5 oder 10 Liter Schotterfix. Wir liefern ihnen 2,5 oder 5 Liter Konzentrat. Der fertige Schotterfix (Konzentrat 1:1 Gemisch mit Wasser) enthält 50% normales Wasser. Wir haben den Produzent beauftragt das Wasser nicht hinzuzufügen. Dies hat nachstehende Vorteile

1. Sie können Schotterfix als Konzentrat benutzen in den Fällen wo extra viel Klebkraft nötig ist.
2. Er ist doppelt so lange haltbar.

3. Die Versandkosten sind günstiger.

Tipps und Tricks:

Testen sie die beste Verarbeitungsform:

Die beste Verarbeitung ist abhängig von dem benutzten Schotter / Material. Wie viel Feuchtigkeit nimmt ihr Schotter oder Material auf?

Genügt es den Schotterfix 1x in 1:1 Gemisch auf zu tragen oder besser 2x in 1:2 Gemisch?

Manches Material hat eine so hohe Saugwirkung dass bei der ersten Behandlung mit Schotterfix ein großer Teil durch den Schotter / Material aufgenommen wird.

Dann ist es besser 2x in 1:2 aufzutragen. Das erste Mal wird die Oberfläche versiegelt, das zweite Mal wird alles verklebt.

Kolorieren:

Mit Hilfe von, im Baumarkt erhältlichen Farben für Latex Produkte, können sie mit Schotterfix Farbakzente realisieren (Rost an den Schienen, Moos an der Dachrinne und so weiter).

Nicht putzen:

Benutzen sie einen handelsüblichen Luftschlauch für ein Aquarium. Schneiden sie den Schlauch der Länge nach durch (2 Stücke à 1m). Sie können den Schlauch dann über die Schienen klemmen und den Schotterfix auftragen. Wenn Sie damit fertig sind schieben Sie den Schlauch einfach wieder ein Stück weiter zum nächsten Bearbeitungsabschnitt (eine Länge von ca. 1m hat sich bewährt). Durch diese Verfahrensweise müssen Sie die Schienenoberkanten nicht vom Schotterfix befreien.

Schotterfix und Weichen:

An diesen Stellen erst den Schotter zwischen die Weichenschwellen einbringen und dann den Schotterfix mit Hilfe einer Spritze über den Schotter verteilen. So kommt kein Schotterfix an Stellen wo er nicht hin soll. Bei beweglichen Teilen ist Vorsicht geboten.

Schäden an Hauser und Gebäude:

Sie kennen das sicher, dass nach dem Winter sind häufig Schäden an der Gartenbahnanlage und an den Häusern und Gebäuden entstehen. Die größten Schäden entstehen nicht durch Stürme aber durch Frost. Wasser setzt sich zwischen die Einzelteile, der Frost kommt und das Eis drückt die Teile einfach auseinander. Benutzen Sie Schotterfix für ihre Hauser, Gebäude, Beton, Zement, Naturstein und Sandstein um sie dauerhaft zu schützen.

Besprühen sie alle Flächen in der Horizontalen – also jede Hauswand für sich! Trocknen lassen und dann die nächste Seite. Danach folgen die Innenseiten der Gebäude

Haben sie alle Nähte versiegelt und ist der Schotterfix in den Papieren der Gardinen eingedrungen? Dann ist das Gebäude fertig für den Sommer und den Winter!

Verfärben durch die Sonne, Rost durch den Regen:

Sind die Preiserlein / Preiser Figuren nach 2 Jahren verfärbt oder weiss geworden? Sind die Modellautos voll mit Rost? SCHADE!!

Nicht nur die Sonne hat Schuld, auch der Frost und der Regen. Tauchen sie die Figuren (und anderes Zubehör wie Autos, Bäume usw. usw.) einfach in Schotterfix. Einmal Eintauchen, Trocknen lassen, zweites mal Eintauchen, Trocknen lassen und fertig!(Für manche Produkte ist es besser sie zu besprühen anstatt sie einzutauchen.)

Beachten sie die Position in welcher Sie die Artikel trocknen lassen!. Figuren nicht auf den Kopf hängen sonst haben sie plötzlich Gnome mit Zipfelmütze ☺

Schotterfix entfernen:

Generell ist dies nur bei Schotter möglich. Nehmen sie einen Föhn. Bei einer Temperatur über 80° C löst sich der Schotter in größeren Segmenten von den Schwellen und Schienen ohne dass Schwellenmaterial oder die Schienen zu beschädigen

Verarbeitungshinweise:

Vor der Verarbeitung beachten! Schotterfix vor dem Gebrauch gut aufrühren, in eine Gießkanne oder ein Spritzgerät umfüllen und auf die Schotterschüttung verteilen.. Die Oberfläche muss vorab **gleichmäßig befeuchtet** sein (nur bei Schotter, Naturstein, Beton, Zement und Sandstein! NICHT bei Plastik und Metall). **WICHTIG!**

Verarbeitung weder bei Regen oder drohendem Regen!

Nicht verarbeiten wenn die Temperaturen unter +5° C erwartet werden (Nachttemperaturen beachten). Nicht verarbeiten wenn Temperaturen von +25° C erwartet werden. Verfestigte Flächen möglichst wenig mechanisch beanspruchen, um ein Aufbrechen zu vermeiden. Arbeitsgeräte unmittelbar nach Beendigung der Arbeiten mit warmem Wasser reinigen.

Materialverbrauch

Etwa 1,0 – 1,5 l/m² bei loser Schotterschüttung pro cm Schotterschüttung.

Lagerung

In original verschlossenen Gebinden 12 Monate (minimal) lagerfähig. Lagertemperatur über +5° C. Im Dunkeln aufbewahren. **VOR FROST SCHÜTZEN**

Große Mengen

Benötigen sie eine Großmenge? (ab 50 Liter) Bitte Anfragen. Große Mengen liefern wir zu angepassten Preisen. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot.

Aufgepasst!

Ist das Original erfolgreich? Dann kommen natürlich auch die Fälschungen / Trendfolger. Mittlerweile sind einige dieser Produkte aufgetaucht. Keiner hat aber die langjährige Qualität erreichen können! Sie sehen fast gleich aus, haben teilweise einen fast identischen Namen, sind billiger oder teurer – und sind nicht so gut!

Es gibt aber nur 1 Schotterfix, das Beste ist das Original!

Machen sie sich die Arbeit nur einmal und dann richtig!

Durch das speziell entwickelte Gemisch der benutzten Stoffe und den sehr hohen Klebstoffanteil ergibt nur Schotterfix immer wieder das beste Resultat.

(Siehe Testergebnis (2x!!) in der Zeitschrift Gartenbahn Profi)

Hinweise zur Sicherheit und Gefahr:

Schotterfix unterliegt nicht der GGVS und VbF und ist kein Gefahrstoff gem. GefStoffV. Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden. Beim Arbeiten nicht essen, trinken oder rauchen. ***Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.*** Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser gründlich spülen und Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Vertrieb:

www.schotterfix.com Kanaaldijk 122B 1831GC Koedijk Nederlande 072-5618707