

**HINWEIS:** Für tragende Elemente müssen die Pfosten mindestens 15 cm unterhalb der Frostgrenze gesetzt werden. Die Pfosten müssen so tief gesetzt werden, dass mindestens 25 % der Pfostenlänge oder 60 cm unter der Erde liegen. (Es zählt der größere Wert) Der Lochdurchmesser muss so gewählt werden, dass das Fundament die vorgesehene Last tragen kann. Verwenden Sie für tragende Elemente die für Beton empfohlenen oder erforderlichen Lochabmessungen. Bei nicht tragenden Elementen kann der Lochdurchmesser kleiner sein als bei der Arbeit mit Beton, die Tiefe muss jedoch gleich oder größer sein. Idealerweise sollten die Pfosten in der Mitte des Lochs gesetzt werden, sie können aber auch außermittig platziert werden, um die Pfosten wie für die Deckkonstruktion erforderlich zu positionieren. Zum Schutz vor Schäden bei einem Feuer sollten auf den ausgehärteten Fast 2K™ SetPost zwischen 7,5 und 15 cm Erde aufgebracht werden.

## BEVOR SIE BEGINNEN

Fast 2K™ SetPost kann zwar bei Umgebungstemperaturen von -20°C bis 40°C verwendet werden, sollte aber vor der Verwendung mindestens 1-2 Stunden lang bei 18°C bis 27°C, akklimatisiert werden, um eine optimale Leistung zu erzielen. Wenn das Material bei niedrigeren Temperaturen verarbeitet wird, härtet es langsamer aus und ergibt ein geringeres expandiertes Volumen. Wenn das Material bei höheren Temperaturen verarbeitet wird, hat es eine sehr kurze Verarbeitungszeit und eine geringere Festigkeit.

1. Setzen Sie den Pfosten in das Loch und achten Sie darauf, dass er senkrecht und an der gewünschten Position steht. Nachdem Fast 2K™ SetPost in das Loch gegossen wurde, sollte der Pfosten höchstens 10 Sekunden lang bewegt werden. Stellen Sie sicher, dass der Pfosten nach dem Einsetzen von Fast 2K™ SetPost etwa 5 Minuten lang gehalten werden kann. Eine Verstrebung des Pfostens kann helfen, die korrekte Position zu sicherzustellen.
2. Vergewissern Sie sich, dass eventuell vorhandenes stehendes Wasser im Loch weniger als 2,5 bis 5 cm tief ist. Bei einer größeren Wassertiefe sollte das Wasser abgepumpt werden, oder Sie sollten Zuschlagstoffe/Erde/Zement in das Loch geben, um die Höhe über dem Wasser im zu erhöhen.
3. Fast 2K™ SetPost haftet an sich selbst, so dass zusätzliches Material in Löcher gegossen werden kann, wenn ein einziges Set das Loch nicht ausfüllen kann. Überschüssiges Fast 2K™ SetPost kann nach einer Aushärtungszeit von mindestens 30 Minuten abgeschnitten werden.
4. Fast 2K™ SetPost besteht aus zwei Komponenten A und B, die getrennten Beuteln verkauft werden. Beachten Sie die folgenden Anweisungen.

## AUFRÄUMEN

### OBERFLÄCHEN / WERKZEUGE:

Entfernen Sie mit einem weichen Tuch und Spiritus vorsichtig alle Fast 2K™-Flecken von den sichtbaren Oberflächen des Pfostens (oberirdisch) und von den Werkzeugen, bevor Fast 2K™ trocknet. Nach dem Trocknen kann Fast 2K™ nur noch durch vorsichtiges Schneiden mit einem scharfen Messer entfernt werden. Gehen Sie vorsichtig vor, da dies die Oberfläche des Pfostens beschädigen kann.

Sollte etwas von Fast 2K™ auf Ihre Haut gelangen, wischen Sie es ab und waschen Sie die Stelle sofort, solange das Produkt noch feucht ist. Sollte das Produkt auf Ihrer Haut aushärten, tragen Sie mehrmals täglich großzügig Handlotion auf die Stelle auf, das Produkt wird sich dann nach 2-3 Tagen ablösen.

Falls Fast 2K™ in Ihr Haar oder Ihren Bart gelangen sollte, bestreichen Sie die Stelle gründlich mit Conditioner und lassen Sie diesen 10 Minuten lang einwirken.

## LAGERUNG, HANDHABUNG UND ENTSORGUNG

Lagern Sie Fast 2K™ SetPost an einem kühlen Ort. Fast 2K™ SetPost ist beständig gegenüber Gefrier- und Tauzyklen, so dass eine Lagerung bei Frost möglich ist. Vor der Verwendung sollte Fast 2K™ SetPost mindestens 1-2 Stunden lang auf 18°C bis 27°C akklimatisiert werden.

Informationen zur sicheren Verwendung und Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Bei der Entsorgung müssen die kommunalen, regionalen und bundesstaatlichen Vorschriften zum Umweltschutz für nicht gefährliche feste Abfälle befolgt werden. Für unbenutztes oder abgelaufenes Material mischen Sie die 2 Komponenten vollständig zusammen und entsorgen Sie sie nach dem Aushärten als Abfall (kein Gefahrstoff).

## MONTAGEANWEISUNGEN

### KIT MIT GETRENNTEN BEUTELN

Bei der Montage von Pfosten mit Fast 2K™ SetPost in getrennten Beuteln:

- a. Halten Sie eine Schere oder ein Messer griffbereit. Mischen Sie das Material direkt neben dem Montagebereich an. Halten Sie eine Fläche mit einer harten, runden Kante (z. B.: Leiter, Sägebock, runder Metallpfosten, usw.) zum Mischen bereit.
- b. **ÜBERSCHREITEN SIE DIE ANGEGEBENE MISCHZEIT VON 30 SEKUNDEN NICHT UND ACHTEN SIE DARAUF, DASS SICH DAS MATERIAL NICHT IM BEUTEL AUSDEHNT.**
- c. Lösen Sie den Clip vom Beutel, indem Sie den Beutel leicht aus dem Clip herausziehen.
- d. Reiben Sie den Beutel mit mäßiger Kraft entlang einer harten, runden Kante, indem Sie das Material im Inneren des Beutels mit jedem Zug von einem Ende zum anderen drücken (ähnlich wie beim Schuhputzen). Mischen Sie 30 Sekunden lang.
- e. Öffnen Sie den Beutel an der Aufreißkerbe oder mit einem Messer/einer Schere und gießen Sie sofort Fast 2K™ SetPost in das Loch.
- f. Wenn Sie Fast 2K™ SetPost von allen Seiten an den Pfosten gießen, reduziert dies die Wassermenge, die mit dem Pfosten in Kontakt kommt.
- g. Das Rollen des Beutels hilft, den Inhalt vollständig in das Loch zu entleeren.
- h. Heben Sie den Pfosten nach Beginn der Montage mit Fast 2K™ SetPost nicht mehr an und achten Sie darauf, dass Sie die Position innerhalb der ersten 10 Sekunden anpassen, falls erforderlich.
- i.

ANZAHL DER BEUTEL PRO PFOSTENLOCH					
TIEFE DES LOCHS		60 cm		90 cm	
DURCHMESSER DES LOCHS		10 cm	15 cm	10 cm	15 cm
PFOSTEN-GRÖSSE	10 x 10 cm	-	1	-	1
	9 x 9 cm	-	1	-	1
	7 x 7 cm	1	1	1	1
	5 x 5 cm	1	1	1	2
	6 x 4 cm	1	1	1	2
	ø 5 cm	1	1	1	2
	ø 6 cm	1	1	1	2

U.S.- Patent Nr. 10,364,544; 10,738,435; 11,060,257. Weitere Patente beantragt

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

**KUNDENDIENST**

H.B. Fuller, Isar-Rakoll, S.A.  
Estrada Nacional 13, PT-4486-851 Mindelo - Vila do Conde  
00800 8015 0801 (DE)

**IMPORTANT** - Information, specifications, procedures and recommendations provided are based on our experience, and we believe this information to be accurate. No representation guarantee or warranty is made as to the accuracy or completeness of the information or that use of the product will avoid losses or damages or give desired results. It is purchaser's sole responsibility to test and determine the suitability of any product for the intended use. Tests should be repeated if materials or conditions change in any way. No employee, distributor or agent has any right to change these facts and offer a guarantee of performance.

**NOTE TO USER** - By ordering/receiving product you accept the H.B. Fuller General Terms and Conditions of Sale applicable in the region. Please request a copy if you have not received these. These Terms and Conditions contain disclaimers of implied warranties (including but not limited to disclaiming warranties of fitness for a particular purpose) and limits of liability. All other terms are rejected. In any event, the total aggregate liability of H.B. Fuller for any claim or series of related claims, however arising, in contract, tort (including negligence), breach of statutory duty, misrepresentation, strict liability or otherwise is limited to replacement of affected products or refund of the purchase price for affected products. H.B. Fuller shall not be liable for loss of profit, loss of margin, loss of contract, loss of business, loss of goodwill or any indirect or consequential losses arising out of or in connection with product supply.

Um mehr zu erfahren, besuchen Sie bitte [hbfuller.com](http://hbfuller.com)

