

Technische Information

DÜBEL - EXPRESS

2-komponentiger Hochleistungs-Klebstoff für den Innenbereich

- Für alle Baustoffe verwendbar
- Extrem schnelle Aushärtung
- Für Dach-, Wand- u. Bodenbereich
- Spaltüberbrückend
- Überstreichbar und schleifbar
- Von Hand auspressbar

BESCHREIBUNG: VEBATEC – DÜBEL EXPRESS ist ein vielseitig einsetzbares Produkt.

VEBATEC – DÜBEL EXPRESS besteht aus einer lösemittelfreien 2-komponentigen Injektionsmasse auf Polyurethan-Basis, die in das Bohrloch eingebracht wird, sich dort ausdehnt und sehr schnell aushärtet. VEBATEC – DÜBEL EXPRESS ist geeignet zur Verankerung von Befestigungselementen, zum Ausfüllen und Reparieren von ausgebrochenen Bohrlöchern oder als Reparaturmasse für Holzwerkstoffe. In die ausgehärtete Masse können –ähnlich wie in Holz- Schrauben, Ösen, Haken oder Ähnliches, im Durchmesser von 2 bis 6mm, ohne vorbohren, eingedreht werden. VEBATEC – DÜBEL EXPRESS eignet sich hervorragend im Sanierungs- und Renovierungsbereich. Inhalt der 25ml – Kartusche ist ausreichend für ca. 4 Bohrlöcher: Durchmesser 10mm, Tiefe 50mm.

TECHNISCHE DATEN:

Verarbeitungstemperatur:	+ 10 ° C bis + 30 ° C
Temperaturbeständigkeit:	- 10 ° C bis + 40 ° C
Topfzeit bei Raumtemperatur:	ca. 1 Minute
Durchhärtung:	Belastbar nach ca. 2-5 Minuten
Zugfestigkeit des Klebstoffes:	ca. 5N/mm ²
Farbe:	beige
Lagerfähigkeit:	ca 12 Monate Monate in ungeöffneten Originalgebinden ca 2 Monate geöffnet
	Kühl, frostfrei und trocken lagern

LIEFERFORM: 25ml Zwillingkartusche

WICHTIGE VERARBEITUNGSHINWEISE:

Untergrundvorbereitung: Die Untergründe müssen sauber, fest und tragfähig, sowie frei von Ölen und Fetten sein. Saugende und sandende Flächen mit Voranstrich grundieren

Verarbeitung zur Befestigung:

1. Loch bohren und ausblasen bzw. vorgesehene Klebstelle entsprechend vorbereiten
2. Bei Loch-, Kammersteinen, Planbaustoffen – Siebhülse oder Dübel einsetzen.
3. Verschlusskappe der Kartusche abnehmen, Mischdüse aufsetzen - VEBATEC – DÜBEL EXPRESS auspressen. Den ersten cm der austretenden Masse verwerfen.
4. Jetzt Masse in das vorgesehene Bohrloch, Öffnung einspritzen.
5. Nach ca. 2-5 Minuten (Bei Raumtemperatur) Schraube direkt in die ausgehärtete Masse eindrehen, Bzw. Schraube in den Dübel eindrehen.

Verarbeitung zur Instandsetzung:

Beispiel: Ausgerissene Beschläge, Scharniere, Holzreparaturen.

1. Verschlusskappe der Kartusche abnehmen, Mischdüse aufsetzen - VEBATEC – DÜBEL EXPRESS auspressen. Den ersten cm der austretenden Masse verwerfen bis optimales Mischungsverhältnis vorliegt.
2. Defekte Stelle mit VEBATEC – DÜBEL EXPRESS auffüllen.
3. Nach ca. 1 Minute überschüssige Masse mit einem Messer oder spanabhebenden Werkzeug entfernen.
4. Nach 2-5 Minuten bei Raumtemperatur ist die reparierte Stelle belastbar.

Verwendung – ohne Siebhülse für Vollbaustoffe

1. Verschlusskappe der Kartusche abnehmen, Mischdüse aufsetzen - VEBATEC – DÜBEL EXPRESS auspressen. Den ersten cm der austretenden Masse verwerfen bis optimales Mischungsverhältnis vorliegt.
2. Loch mit VEBATEC – DÜBEL EXPRESS ausfüllen
3. Schraube in die ausgehärtete Masse eindrehen.

Verwendung – mit Siebhülse, für Lochbaustoffe und Plattenbaustoffe:

1. Verschlusskappe der Kartusche abnehmen, Mischdüse aufsetzen - VEBATEC – DÜBEL EXPRESS auspressen. Den ersten cm der austretenden Masse verwerfen bis optimales Mischungsverhältnis vorliegt.
2. Siebhülse in das Loch stecken
3. Siebhülse im Loch mit VEBATEC – DÜBEL EXPRESS ausfüllen.
4. Schraube in die ausgehärtete Masse eindrehen.

SICHERHEITSHINWEIS: Harz: Gesundheitsschädlich beim Einatmen. Reizt die Augen, Atmungsorgane u. die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Darf nicht in Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe u. Schutzkleidung tragen.

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (Etikett vorzeigen) Dieses Produkt u. sein Behälter der Problem-Abfallentsorgung zuführen.

Enthält: Diphenylmethandiisocyanat, Isomereu. Homologe, Methyendiphenyldiisocyanat. Enthält Isocyanate

Härter: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Enthält: Polypropylenglykol

HINWEIS: Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Auf Grund der Vielfalt können nicht alle möglichen Materialkombinationen u. konstruktive Gegebenheiten geprüft werden. Wir bitten daher, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Die Produkthaftung behält in vollem Umfang ihre Gültigkeit.

09.2009