

## Technisches Merkblatt

# Condor Gewebekleber LF

**Hochwertiger, lösemittelfreier, Kunstharzdispersionskleber speziell für Glasfasergewebe und Glasfaser - Textiltapeten mit ausgezeichneter Klebkraft und sehr guter Anfangshaftung.**

### Eigenschaften

Lösemittelfreier, Kunststoffdispersionskleber zum Verkleben von Glasfasergewebe und Textiltapeten mit sehr guter Klebkraft und Anfangshaftung.

### Werkstoffbasis

Polyvinylacetat - Copolymer - Dispersion mit speziellen Extendern, div. Additiven und Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon)

### Klassifizierung

Dichte: ca 1,35

### Anwendungsbereich

Als Grundkleber zum Einbetten von Glasfasergewebe und verkleben von schweren Tapeten, auf allen tragfähigen Untergründen, wie Putz, Beton, Gipskarton, alten, intakten Dispersionsfarbenanstrichen etc. mit sehr guter Anfangshaftung und Dauerbelastung.

### Verarbeitung

Condor Gewebekleber LF möglichst unverdünnt auftragen. Die Verarbeitung kann im Streich - oder Rollverfahren erfolgen. Verarbeitungstemperatur + 8<sup>0</sup> C für Luft und Untergrund.

### Beschichtungsaufbau Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein. Eine Hinterfeuchtung des Putzes, z. B. über Anschlüsse, Risse usw., muss ausgeschlossen sein. Nachputzstellen fachgerecht fluatieren.

### Verträglichkeit

Nur mischbar mit gleichartigen und den dafür vorgesehenen Materialien aus dem Condor - Programm

### Verbrauch

Ca. 250 - 500 gr/m<sup>2</sup> je nach Beschaffenheit des Untergrundes und der jeweiligen Struktur, der zu verklebenden Materialien. Genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

### Hinweise Charakteristik

Auf zusammenhängenden Flächen nur Material einer Anfertigung verwenden, oder die benötigte Materialmenge mischen. (hierbei nicht anwendbar)

### **Neue mineralische Untergründe**

Neue mineralische Untergründe insbesondere Putzflächen(MG P II; P III) erst nach ausreichender Abbindung und Trocknung frühestens nach 14 Tagen, besser jedoch nach 4 Wochen beschichten. Je nach Witterung und Jahreszeit kann der Trocknungsprozess auch noch längere Zeit beanspruchen. Bei mangelnder Abbindung, besteht Gefahr von Kalkausblühungen. Dies wird durch einen geschlossenen Beschichtungsfilm eher unterbunden.

### **Hinweise**

Umgebung der Anstrichflächen, besonders Klinker und Natursteine sorgfältig abdecken.

### **Trocknung**

**(+ 20 C, 65 % r. F.)**

Trocknung nach ca 8 - 10 Stunden. Überarbeitbar, je nach Auftragsstärke des Klebers und schwere der Glasfaser- oder Textiltapeten, in der Regel jedoch nach Trocknung über Nacht. Bei niedrigerer Temperatur und / oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeit berücksichtigen.

### **Farbtöne**

Standard: transparent

### **Verpackung**

18 Kg 10 Kg 5 Kg 3 Kg

### **Reinigung der Werkzeuge**

Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser.

### **Lagerung**

Kühl jedoch frostfrei lagern. Geöffnete Gebinde schnellstens verbrauchen.

### **Deklaration**

**Wassergefährdungsklasse WGK 1**

### **Sicherheitshinweise**

Auch bei Verarbeitung schadstoffarmer Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen ist zu vermeiden  
Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation , Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

### **Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen, eingetrocknete Materialreste und ausgehärtete Farben können als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Farben und Abfälle müssen als Sondermüll abgegeben werden.

### **Anmerkung**

Dieses Praxismerkblatt basiert auf interner Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Verarbeiter / Käufer ist jedoch gehalten, die Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung, in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand 01.01.2016