



Lars Hansch  
LEDEKOR®  
Liebenwerdaer Str. 15  
04924 Kröbels  
Fax 035341 – 23 398  
E-Mail info@ledekor.de  
Web www.ledekor.de

## **Verarbeitungsrichtlinie für LEDEKOR® Naturlederputz**

(Strukturkörnung 3,0 mm)

### **Anwendung:**

LEDEKOR® ist ein vielfältig einsetzbarer Spritz- bzw. Spachtelputz mit einer Körnung von 3mm für den Innenbereich. Seine Stärken liegen in hervorragenden Verarbeitungseigenschaften (auch auf zweifelhaften Untergründen).

Ein natürliches Bindemittel und die Eigenschaften der Natur- Lederfaser erlaubt die Anwendung auf unzähligen Untergründen Beton, Putz, Trockenbau, Holz. Weitere mögliche Untergründe sind Leimfarben, Ölfarben, Latexfarben, Metall (durch Rostschutz behandelt), Kunststoffe (wie Fensterrahmen & Rolladenkästen usw.)

Sogar pulverbeschichtete Trapezbleche können ohne Haftbrücke beschichtet werden.

Ideal zur Anwendung (auch in Feuchträumen) vom Keller bis ins Dachgeschoss.

Als Pulverprodukt in 3Kg, 6Kg oder 15 Kg geliefert, ohne chemische Konservierung, minimalen Transportkosten, geringem Verpackungsmüll, und einer langen Lagerfähigkeit. LEDEKOR® kann mit handelsüblichen Dispersions- und Naturfarben überstrichen werden. LEDEKOR® ist bestens zur Sanierung im Altbau geeignet und bietet der Schimmelbildung kaum eine Chance.

### **Eigenschaften:**

Pulver zum Anrühren mit Wasser, enthält ausschließlich natürliche Inhaltsstoffe, sehr geruchsarm (leichter Naturledergeruch), frei von Konservierungsstoffen, überstreichbar, vielfältig abtönbar mit Vollton- & Naturfarben), Reste sind kompostierbar, toleriert verschieden saugfähige Untergründe, gleicht Unebenheiten im Untergrund teilweise aus, ist leicht strukturierbar, bietet verschiedene strukturelle Optiken

### **Untergrund:**

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fest, fett- und ölfrei sein.

Lose Altanstriche entfernen. Sandende Untergründe abfegen. Löcher und größere Unebenheiten im Untergrund mit geeignetem Spachtelmaterial ausgleichen. (Wir empfehlen ROTBAND-Haftputz für diese Arbeiten) Bei Gipskarton- und Faserplatten zur Rissvorbeugung entsprechend den Herstellerempfehlungen zuvor Gewebestreifen an den Plattenstößen einarbeiten. Ein Grundieren des Untergrundes ist in der Regel nicht erforderlich.



Lars Hansch  
LEDEKOR®  
Liebenwerdaer Str. 15  
04924 Kröbels  
Fax 035341 – 23 398  
E-Mail [info@ledekor.de](mailto:info@ledekor.de)  
Web [www.ledekor.de](http://www.ledekor.de)

### **Verarbeitung:**

Die Verarbeitungstemperatur sollte 10°C nicht unterschreiten. Hohe Temperaturen verkürzen die Verarbeitungszeit nicht. Da LEDEKOR® auch ohne Grundierung angewandt werden kann, spielt die Saugfähigkeit des Untergrundes beim Marmorieren eine große Rolle. Zur Verfeinerung Ihrer Spachtelarbeit testen Sie bitte stets ob es noch möglich ist Farbstrukturen einzuarbeiten. Andernfalls bitte in kleineren Teilstücken weiterarbeiten. Das Auftragen von Haftbrücken zur besseren Haftung bzw. Isolieranstrich zur Verhinderung des Durchschlagens aus dem Untergrund ist sehr selten nötig.

### **Anrühren:**

Pulver, mit einer kräftigen Bohrmaschine und dem von uns empfohlenen Ankerrührer, in die angegebene Menge sauberes, kaltes Wasser einrühren. Nach 15 minütigen Quellen lassen nochmals kräftig durchmischen und fertig.

- 3 Kg Sack > im 10 L Eimer + 2,5 Liter kaltes Wasser (zum Spritzen 3,0 Liter)
- 6 Kg Sack > im 15 L Eimer + 5,5 Liter kaltes Wasser (zum Spritzen 6,5 Liter)
- 15 Kg Sack > im 40 L Mörtelkübel + 12 Liter kaltes Wasser (zum Spritzen 13,5 Liter)
- Unser Tipp 2 x 15 Kg im 65 l Mörtelkübel anmischen !!!

Grundsätzlich ist LEDEKOR® vor Ort der Saugfähigkeit des Untergrundes anzupassen und die Wassermenge geringfügig zu erhöhen oder zu verringern.

### **Abtönen:**

LEDEKOR® kann mit handelsüblichen Voll- und Naturfarben problemlos abgetönt werden.

Hierzu ist einfach in die entsprechend benötigte Menge LEDEKOR® vor dem Beginn der Arbeiten die Abtönfarbe in das LEDEKOR® einzumischen. Gegebenenfalls müssen Sie danach geringfügig Wasser nachmischen. Je nach Intensität vom gewählten Farbton kann dies nötig sein, um die Konsistenz neu einzustellen und die Verarbeitbarkeit zu verbessern. Testen Sie vor Beginn Ihrer Arbeit immer auf einer kleineren Musterfläche!

### **Spritzen:**

Zum Spritzen benötigen Sie eine Putzpistole zum Beispiel vom Hersteller Storch.

Falls Sie diese nicht kaufen möchten, wenden Sie sich bitte an uns. Kleben Sie Türrahmen, Fenster usw. mit geeignetem Folienmaterial ab. Spritzen Sie im Abstand von ca. 40 cm zur Wand. Halten Sie die Pistole immer im 90° Winkel zur Wand, da sich sonst das Bild der Putzstruktur ändern kann.

Lediglich Innenecken und Deckenanschlüsse sollten im diagonalen 45° Winkel in die Ecke hinein gespritzt werden. Nach dem Fertigstellen der Spritzarbeiten und dem Entfernen der Abklebefolien arbeiten Sie die Anschlusskanten etwas mit einem Flachpinsel nach, um Wulstbildung beim Trocknen zu verhindern und überstehende Lederfasern in den Belag zu arbeiten. Falls Sie Ihre Wände nicht einfarbig gestalten möchten,

Lars Hansch LEDEKOR® Liebenwerdaer Str. 15 04924 Kröbels

Tel. 035341-13525 Mobil 0160-90909305 e-mail [info@ledekor.de](mailto:info@ledekor.de)



Lars Hansch  
LEDEKOR®  
Liebenwerdaer Str. 15  
04924 Kröbels  
Fax 035341 – 23 398  
E-Mail info@ledekor.de  
Web www.ledekor.de

können Sie die Flächen mit einer kleineren separat abgetönten Menge LEDEKOR® Sprenkeln. Auch das Einarbeiten von Gold oder Silberglitter ist auf diese Weise kinderleicht möglich. Testen Sie vor dem Beginn Ihrer Arbeiten immer auf einer kleineren Musterfläche!

### **Bordüren & Faschen:**

Einfach auf den getrockneten LEDEKOR® Grundton Form und Bild der Bordüre oder Fasche abkleben, ausspritzen, Folien und Klebebänder entfernen, abstehende Lederfasern mit dem Pinsel nacharbeiten und fertig.

### **Spachteln & Marmorieren:**

Gespachtelte Flächen ähneln in Ihrer Oberflächenstruktur einer mittleren Raufasertapete.

Unser Tipp !!!!!>>> LEDEKOR® einmal spritzen, trocknen lassen und einen zweiten Arbeitsgang darüber spachteln. Das Ergebnis? Eine Wand die einer echten Lederhaut verblüffend ähnlich sieht!!!!

Zum Herstellen von Marmorierungen geeignete Mengen je nach Anzahl der gewünschten Farben separat in einzelnen Gefäßen abtönen. Zusätzliches leeres Gefäß bereitstellen, (15 l Eimer) einige Kellen aus der Grundfarbe hineingeben, dann einige Kellenspitzen der separat abgetönten Kontrastfarben dazu geben und oben nochmals mit der gleichen Menge der Grundfarbe bedecken.

Mit der Kelle zweimal über Kreuz durch den Eimer ziehen und fertig. Nun können Sie Ihre Spachtelarbeit beginnen. Tragen Sie zunächst (wenn es die Größe der Fläche ermöglicht) die vollständige Wand auf. Wiederholen Sie die Anmischvorgänge bis die Wand fertig gearbeitet ist.

Durch das Auftragen der Masse aus dem vorgemischten Eimer entsteht bereits ein Grundmuster, welches Sie später durch einarbeiten einzelner Farbsegmente noch verfeinern können. Ganz wie es Ihnen gefällt. Achten Sie bitte darauf, dass die Saugfähigkeit Ihrer Wand darüber entscheidet, wie lange es Ihnen möglich ist, Farbkorrekturen in Ihrer Arbeit vorzunehmen. Bei stark saugenden Untergründen sollten Sie zunächst nur Teilflächen fertigstellen um zu verhindern, dass Ihnen das Grundmuster zu schnell trocknet und somit Farbkorrekturen erschwert.

Auch hier testen Sie bitte immer auf einer kleinen Musterfläche!

### **Trocknung:**

LEDEKOR® ist durchgetrocknet nach frühestens 72 Stunden bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte.

### **Verbrauch:**

Auf Grund seiner Körnung von 3,0mm ergibt sich eine Auftragsstärke von 3,0mm. Unsere Verbrauchsangabe von 3,0 Kg je m<sup>2</sup> ist bezogen auf 1,0 m<sup>2</sup> Wandfläche. LEDEKOR® können Sie nach Belieben strecken oder den Belag dicker gestalten, ganz wie Sie es wünschen. LEDEKOR® kann in einem Arbeitsgang bis zu 5,0mm und in



Lars Hansch  
LEDEKOR®  
Liebenwerdaer Str. 15  
04924 Kröbelen  
Fax 035341 – 23 398  
E-Mail info@ledekor.de  
Web www.ledekor.de

zwei Arbeitsgängen bis zu 1,0cm aufgetragen werden. Bei höheren Auftragsstärken als 3,0mm muss der erste Arbeitsgang vollständig durchgetrocknet sein.

Bitte zum Test Ihres Auftragswunsches eine kleine Musterfläche anlegen!

#### **Gebindegröße:**

Unsere Standardangabe liegt bei 3,0 Kg für 1,0m<sup>2</sup> bei einer Auftragsstärke von 3,0mm.

- 3,0 Kg für 0,8 - 1,3m<sup>2</sup>
- 6,0 Kg für 1,7 - 2,5m<sup>2</sup>
- 15,0 Kg für 4,0 - 6,0m<sup>2</sup>

#### **Lagerung:**

LEDEKOR® kann trocken und frostfrei unbeschadet bis zu 5 Jahre gelagert werden.

#### **Entfernen von LEDEKOR®:**

LEDEKOR® einige Stunden mit viel Wasser einweichen und anschließend abschaben.

#### **Entsorgung:**

Produktreste nicht in das Abwasser geben. LEDEKOR® kann problemlos kompostiert werden oder im trockenen Zustand dem Hausmüll beigegeben werden. Restentleerte Verpackung in die Wertstoffsammlung geben.

#### **Reinigung:**

Werkzeuge nach der Arbeit mit lauwarmem Wasser reinigen. LEDEKOR® löst sich auch noch im trockenen Zustand vom Werkzeug, von Bauteilen wie Tür- und Fensterrahmen oder Scheuerleisten.

#### **Kennzeichnung:**

entfällt, kein Gefahrgut

#### **Hinweis:**

Die hier gemachten Angaben beruhen auf den uns aktuell vorliegenden Erfahrungen. Auf Grund unterschiedlicher Verarbeitungsmethoden, Umwelteinflüsse, sowie der Vielfalt an vorkommenden Einfluss hinsichtlich der Untergrundbeschaffenheit, muss eine Verbindlichkeit für die allgemeine Rechtsgültigkeit der einzelnen Empfehlungen ausgeschlossen werden. Vor der Anwendung ist das Produkt vom Verarbeiter auf dessen Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. (Probeanstrich)

Die jeweils neuesten Produktinformationen finden Sie im Internet unter: >>> [www.ledekor.de](http://www.ledekor.de)

Lars Hansch LEDEKOR® Liebenwerdaer Str. 15 04924 Kröbelen

Tel. 035341-13525 Mobil 0160-90909305 e-mail [info@ledekor.de](mailto:info@ledekor.de)