



Technisches Merkblatt

# Glitzerpaste

**Art.-Nr. 1203xxxxxx**

Elegant funkelnde Paste zur Oberflächengestaltung in glanzvoller Glimmer-Optik.

## **Eigenschaften:**

- auf Wasserbasis hergestellt,
- trocknet transparent auf,
- für saugende und nicht saugende Untergründe,
- zum Streichen und Tupfen,
- wisch- und witterungsbeständig.

## **Anwendungsbereiche:**

Auf allen saugenden und nicht saugenden Untergründen wie Holz, Styropor, Beton, Metall, Glas und vielem mehr.

## **Technische Daten:**

Basis:	wasserbasiertes Gemisch
Viskosität:	zähflüssig
Dichte:	ca. 1,1 – 1,2 g/cm <sup>3</sup> bei + 20° C
PH Wert	7-9 bei 20 °C
VOC Gehalt (EU)	<1 %
Farbe:	je nach Einfärbung

Reinigung:	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch sorgfältig mit Wasser säubern.
------------	---

Lieferform:	190 ml Dose
-------------	-------------

Lagerfähigkeit:	12 Monate, in original verschlossenem Gebinde; vor Frost- und Hitzeeinwirkung schützen.
-----------------	--



### **Untergrund:**

Die zu bearbeitenden Flächen müssen

- trocken, fest, staub- und fettfrei sein.

Je nach Beschaffenheit des zu bearbeitenden Untergrundes sind geeignete Verfahren, wie z.B. Schleifen und Bürsten zur Vorbereitung einzusetzen.

### **Zubereitung/Mischanweisung:**

Glitzerpaste wird anwendungs-/gebrauchsfertig geliefert.  
Vor Gebrauch gut aufrühren.

### **Anleitung:**

Den Untergrund wie oben beschrieben vorbereiten und die Glitzerpaste streichen oder spachteln. Mit Modellier-Werkzeugen können verschiedene Strukturen in die noch feuchte Paste eingearbeitet werden. Die Trocknungszeit beträgt je nach Schichtstärke bis zu 12 Stunden.

Verbrauch: ca. 360 ml pro m<sup>2</sup> je nach Anstrichart und Saugfähigkeit des Untergrundes. Bei höheren Schichtstärken steigt der Verbrauch.

### **Physiologisches Verhalten und Schutzmaßnahmen:**

Glitzerpaste ist physiologisch unbedenklich.

### **Sicherheit:**

Dieses Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

### **Haftung**

VIVA DECOR GmbH garantiert die technischen Eigenschaften dieses Produkts, wenn es gemäß diesem technischen Merkblatt verarbeitet wurde. Für Anwendungen außerhalb der hier beschriebenen Bereiche sowie für Aussagen die über die genannten Beschreibungen hinausgehen ist die Haftung ausgeschlossen.