



Technisches Merkblatt

Sternenstaub

Art.-Nr. 1262xxxxx

Sternenstaub ist eine funkelnde, feinkörnige Farbe zum Dekorieren und Gestalten. Möbel, Vasen, Gläser und Kissen erhalten wundervolle, glitzernde Akzente.

Eigenschaften:

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

Anwendungsbereiche:

Auf allen saugenden und nicht saugenden Untergründen.

Technische Daten:

Basis:	wasserbasiertes Gemisch
Viskosität:	flüssig
Dichte:	ca. 1,1 – 1,3 g/cm ³ 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 Hitze einwirkung 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:

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

Anleitung:

Den Untergrund wie oben beschrieben vorbereiten und Sternenstaub zuerst dünn mit einem Pinsel oder Tupfchwamm auftragen. Nach dem vollständigen Trocknen kann Sternenstaub deckend mit einem Pinsel für eine glatte Optik aufgestrichen oder mit einem Tupfchwamm für eine strukturierte Optik aufgetupft werden.

Physiologisches Verhalten und Schutzmaßnahmen:

Sternenstaub 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.