

# DEKORPLUS

## Einschichtfarbe

**Hochwertige, doppeldeckende Acrylat – Dispersionsfarbe für  
waschfeste Wand- und Deckenanstriche nach DIN EN 13300,  
Klasse 3 entspricht DIN 53778**

**Verwendungszweck:**

Dekorplus – Einschichtfarbe haftet auf allen tragfähigen und trockenen Untergründen, wie Putze aller Art, Beton- und Gasbetonflächen, Zementplatten, Gipskartonplatten, Rohfaser, Holz-, Hartfaser- und Hartschaumplatten aber auch auf Altanstrichen nach entsprechender Vorbehandlung.

**Untergründe:**

Müssen eben, tragfähig, sauber und trocken sein. Lose Putzteile sind zu entfernen und ggf. nachzuarbeiten. Nicht zuverlässig haftende Altanstriche müssen entfernt werden. Die Untergründe sind nach den Richtlinien für waschbeständige Dispersionsfarbanstriche vorzubereiten.

**Verarbeitungshinweis:**

Mit Deckenbürste, Pinsel oder Roller auftragen. Deckt bei dünnfilmigen Beschichtungen in einem Anstrich. Bei kritischen Anstrichen anwenden wie Innenfarbe nach DIN:

**Voranstrich (falls erforderlich):**

Zur Verfestigung sandender Untergründe, für Gipsputze, Kalkgipsputze, Gipskartonplatten, Kalk-, Mineral- oder Leimfarbenanstriche ist eine satttrückende Grundierung mit Dekorplus Tiefengrund erforderlich.

**Zwischenanstrich:**

Beim Zwischen- oder Voranstrich Dekorplus mit Wasser je nach Saugfähigkeit des Untergrundes auf die entsprechende Konsistenz einstellen (in der Regel bis zu 20 %).

**Schlussanstrich:**

Unverdünnt oder mit max. 10 % Wasser verdünnt.

**Farbtöne:**

Standardfarbton weiß, Einfärbungen nach der Dekorplus-, sowie allen gängigen Farbtonkarten möglich.

**Hinweise:**

Vor Gebrauch gut umrühren. Nicht bei Temperaturen unter + 5 ° verarbeiten. Werkzeugreinigung mit Wasser. Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.

**Verbrauch:**

300 ml/qm bei zweimaligem Anstrich.

**Gebindegröße:**

5, 10 und 15 Liter Plastikeimer

**Kenndaten nach  
DIN EN 13300**

Nassabrieb: Klasse 3, entspricht waschbeständig nach DIN 53778  
Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 2, bei einer  
Ergiebigkeit von 6 qm/l bzw. 150 ml/qm.

**VOC - Gehalt:**

KAT A/Wb 2007 (75g/l); 2010 (30g/l) – Dieses Produkt enthält < 30 g/l VOC

**Inhaltsstoffe:**

Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.