



LORENCIC OBJEKTFARBE

PRODUKTEIGENSCHAFTEN: Hochwertige Innendispersionsfarbe für Wände und Decken. Gutes Deckvermögen, dampfdurchlässig, spannungsarm, lichtecht, weiss, emissionsarm und lösemittelfrei. Gut geeignet für Ausbesserungsarbeiten.

ANWENDUNG: Für Neu- und Renovieranstriche von Wänden und Decken im Innenbereich.

VERARBEITUNG:

Untergrund:
Der Untergrund muss trocken, staub-, schmutz- und fettfrei sein.

Vorbehandlung:
Alkalireicher Putz oder Beton (Nachputzstellen) sind fachgerecht zu fluatieren. Trennmittelschichten sind mit geeigneten Mitteln zu entfernen. Leichtbauplatten mit Trennmittelschichten (Hartfaserplatten, Spanplatten usw.) sind gründlich anzuschleifen und mit Lorencic Hydrosol Tiefengrund LF zu grundieren. Bei Gipskartonwänden sowie Wänden aus Gipsplatten wird zur Verringerung der Saugfähigkeit eine Grundierung mit Gipsgrund empfohlen. Schlecht haftende oder nicht quellfeste Altanstriche sind restlos zu entfernen. Alte Lack- und Ölfarbenanstriche mit Ammoniakwasser anlaugen und gründlich waschen.

Verarbeitung:
Durch Streichen, Rollen, Spritzen (auch Airless) auftragen. Fest haftende, nicht saugende, quellfeste Altanstriche können nach gründlicher Säuberung unmittelbar mit Lorencic Objektfarbe überstrichen werden. Stark saugende und sandende Untergründe müssen mit Lorencic Hydrosol Tiefengrund LF nach Werksvorschrift vorgrundiert werden.
Grundanstrich: Lorencic Objektfarbe mit ca. 10 % mit Wasser verdünnt.

LAGERUNG: Kühl, trocken und frostfrei im Originalgebinde 1 Jahr
lagerfähig

LIEFERUNG: Im Eimer zu 25 kg.

SERVICE: Wir beraten Sie bei der Auswahl der geeigneten LORENCIC-Produkte für die bei Ihnen ausstehenden Bauobjekte sowie über deren Eigenschaften und Anwendung aufgrund unserer Erfahrungen und nach dem Stand der Technik. Verbindlichkeiten können dadurch nicht abgeleitet werden. Unsere Beratung beschränkt sich auf die Anwendung unserer Produkte. Das Einhalten der allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie der einschlägigen Normen und Verarbeitungsrichtlinien setzen wir beim Verarbeiten voraus.

TECHNISCHE DATEN:

Bindemittelbasis:	Vinylacetat und Ethylen
Verbrauch/Anstrich:	Ca. 150-200 g/m ²
Pigmentbasis:	Titandioxyd, Füllstoffe
Dichte:	1,56 g/m ³
Verdünnung:	Wasser
Trocknung:	Überstreichbar nach 3-5 h
Kontrastverhältnis:	2
Nassabrieb:	3

Sämtliche Werte bei 20°C; 65% rel. Luftfeuchte ermittelt.

WICHTIGE HINWEISE: Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz:
Arbeitsschutz: Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
