

SYMFONIA

LATEXFARBE FÜR INNENBEREICH



- ausgezeichnete Deckkraft
- spritzt nicht
- umweltfreundlich
- innen anwendbar
- hoher dekorativer Wert
- Farbechtheit und -reinheit
- dampfdurchlässig
- nassabriebbeständig
- matt



Basis des Ausmalystems
KLEiB

ANWENDUNG:

KLEIB SYMFONIA ist eine Latexfarbe, die im innovativen KLEIB-Farbsystem erhältlich ist und für dekoratives Streichen von Wänden und Decken im Innenbereich entwickelt wurde. Die Farbe schafft dekorative Beschichtungen, die sich durch hervorragende Deckkraft, Haltbarkeit und Reinheit der Farbtöne auszeichnen. Die Farbe wird für Kalkzement-, Beton-, Gips- und Gipskartonuntergründe empfohlen, die zuvor mit Emulsionsfarben gestrichen wurden. Die Farbschicht ist dampfdurchlässig, was es den Wänden ermöglicht zu atmen, und die Struktur der Farbe bewirkt, dass sie beim Streichen nicht spritzt. Dank ihrer Widerstandsfähigkeit gegen Nass-Schrubben können leichte Verschmutzungen abgewaschen werden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund für die Farbe muss sauber, trocken, kompakt, gleichmäßig, fett- und staubfrei sein. Risse und Lücken sollten repariert und ergänzt werden. Es wird empfohlen, die Farbe auf feste, kompakte Untergründe aufzutragen. Die zu streichenden Oberflächen sollten gründlich abgestaubt und dann mit Wasser abgewaschen werden. Mit Kreidefarbe gestrichene Wände und staubende Untergründe sollten abgewaschen und mit tief eindringender Grundierung KLEIB G2 bestrichen werden. Wir empfehlen, Gipskartonplatten vor dem Streichen mit dem Produkt KLEIB G1 zu grundieren. Es ist besonders wichtig, die Plattenverbindungen und Stellen, die teilweise mit Gipsmörtel überzogen sind, zu grundieren, da die Anwendung der Grundierung KLEIB G1 die Saugfähigkeit des Untergrunds ausgleicht und Streifenbildung beim Streichen verhindert. Hinweis: Es wird empfohlen, Farbe aus der gleichen Produktionscharge (Datum), unter den gleichen Bedingungen und auf die gleiche Weise auf die Oberfläche aufzutragen.

VORBEREITUNG DER FARBE:

Die Farbe wird gebrauchsfertig geliefert. Sie darf nicht mit anderen Materialien kombiniert werden. Nach dem Öffnen des Eimers soll der Inhalt gründlich gemischt werden, um die Konsistenz auszugleichen.

ANWENDUNG:

Die Farbe sollte in zwei Schichten aufgetragen werden. Vor dem Streichen von grauen und dunklen Untergründen empfiehlt es sich, diese mit KLEIB-Farbe zu bestreichen. SYMFONIA (Basis P) in Weiß Beim Auftragen der ersten Schicht der Grundierung kann die KLEIB-SYMFONIA-Farbe auf 10 % mit Wasser verdünnt werden. Farbe mit Farbton sollte unverdünnt aufgetragen werden. Das Produkt sollte bei einer Luft- und Untergrundtemperatur von +5 °C bis +28 °C aufgetragen werden. Nachfolgende Schichten sollten im Abstand von mindestens 4 Stunden aufgetragen werden. Putz soll nach 6 Wochen Reifezeit oder nach der vom Hersteller des Putzes oder der Spachtelmasse angegebenen Zeit aufgetragen werden. Die allgemeine Streichtechnik für Wände sollte angewendet werden. Wir empfehlen die Verwendung einer Mikrofaser- oder Naturborstenrolle mit einer Mindestlänge von 12 mm.

LAGERUNG UND TRANSPORT:

Die Farbe sollte in dicht verschlossenen Eimern, trocken, bei einer Temperatur von +5 °C bis +28 °C, fern von Wärmequellen gelagert und transportiert werden. Vor Überhitzung schützen. Hinweis: Wasserprodukt Wird bei Minustemperaturen dauerhaft beschädigt. Keine geöffneten Behälter belassen. Die Haltbarkeitsdauer der Masse beträgt 24 Monate ab dem Produktionsdatum, das auf der Verpackung angegeben wird. Das Produkt ist als nicht gefährlich gemäß des geltenden ADR-Abkommens eingestuft. Mit gedeckten Transportmitteln befördern.

TECHNISCHE DATEN:

Farben	KLEIB-Farbsystem
Dekorativer Effekt	matt
Dichte	1,23–1,46 g/cm ³
Widerstandsfähigkeit gegen Schrubben	nach PN-C 81914:2002 – Art I gemäß EN 13300:2002 – Klasse 2
Trocknungszeit (bei einer Schicht von ca. +20 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von ca. 50 %, bei guter Belüftung)	Oberflächentrocknung – 2 Stunden Auftragen der nächsten Schicht – 4 Stunden Senkung der Temperatur und / oder Erhöhung der Luftfeuchtigkeit kann die Trocknungszeit verlängern.
Anzahl der Schichten	2
Verdünner	Wasser



nettogewicht	stück pro palette	verbrauch
5 l	90	0,08–0,10 l/m ² (bei einer Schicht auf einer glatten, ebenen und ordnungsgemäß vorbereiteten Untergrundoberfläche)
10 l	33	