

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Definition

Weisse, matte, isolierende, lösemittelhaltige und spannungsfreie Renovierfarbe für für Wände und Decken im Innenbereich.

Bindemittel

Spezielles, langöliges Bindemittel und isoparaffinisches Lösemittel

Das Bindemittel von *Classidur Goldenclassic* ist auf pflanzlichen Ölen aufgebaut. Diese Technologie kennzeichnet sich durch einen typischen, mit der Zeit abnehmenden Geruch. In sensiblen Bereichen, ist *Classidur Renoclassic Mat*, *Classidur Aquaclassic Mat* oder *Classidur Modern Plus* vorzuziehen.

Eigenschaften

- Ausgezeichnete Fleckenisolierung (Nikotin, Wasserflecken, Russ, us.)
- Absolut mattes Aussehen ohne Ansatzstellen
- Vernachlässigbare Vergilbung
- Sehr einfache Verarbeitung
- Spannungsfrei
- Ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit

Anwendungsbereich

Streichen von zu renovierenden Decken und Wänden. Ohne vorherige Grundierung auf trockene Untergründe wie Gips, Mörtel, Kalk oder andere kreiende Untergründe anwendbar. Ohne vorheriges Abwaschen auf Leimfarben, Raufasertapeten oder mit Nikotin-, Russ- und Wasserfleckenverschmutzte Untergründe einsetzbar. *Classidur Goldenclassic* wird insbesondere für alle Innenrenovierungsarbeiten empfohlen.

LIEFEREIGENSCHAFTEN

Viskosität:	dickfüssig
Farbton:	weiss
Lagerstabilität (20°C):	12 Monate in gut verschlossenen Gebinden.
Verpackung:	2,5l - 4l - 10l - 15l - 20kg
VOC:	2004/42/CE A/g 350 g/l (2010) <350 g/l

PRÜFRESULTATE

Aussehen:	absolut matt (unter 1,5% bei einem Winkel von 85°)
Dichte:	1,35 (Mittelwert EU)
Trockengehalt:	77 Gew.-% (Mittelwert EU)
Dichte:	1,52 (Mittelwert Schweiz)
Trockengehalt:	77 Gew.-% (Mittelwert Schweiz)

Trocknung bei 20°C und 65 % relativer Feuchtigkeit

- Trocknungszeit: Staubtrocken nach ca. 2 Stunden
- Durchgehärtet: nach ca. 3 Wochen
- Überstreichbar: siehe Anwendungsvorschriften

Scheuerbeständigkeit:

Nassabrieb Klasse 2 (EN 13.300)



ANWENDUNG

Zustand des Untergrundes

Der Untergrund muss trocken und tragfähig sein.

Verarbeitung

Streichen, Rollen, Spritzen (Airless)

Verdünnung

Es wird sehr empfohlen, mit dem geruchsneutralen *Classidur Verdünnner* zu verdünnen (Ein Lüften der Räumlichkeiten ist jedoch erforderlich).

Airless

Kann unverdünnt mit einem Airlessgerät aufgetragen werden, das eine Leistung von mind. 3 l/Min. aufweist.

Düse:	0,015-0,017 Inch
Druck:	180-200 bar
Filter:	60 Mesh

Reinigung der Werkzeuge: Terpentinersatz

Abtönung

Mit *ClassiMix* oder Universalabtönpasten bis zu 5 % (unter Vorbehalt).

Ergiebigkeit

7-9 m²/kg (9-11 m²/l) je nach Art, Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes.

Anwendungssystem

1-2 Anstriche je nach Zustand des Untergrundes.

Ratschläge für den zweiten Anstrich

- Auf saugfähigen Untergründen: Ein Anstrich gefolgt von einem zweiten Anstrich innerhalb von 2 Stunden nach dem Mattwerden des ersten oder ein Anstrich gefolgt von einem zweiten Anstrich am nächsten Tag.
- Auf nicht saugfähigen Untergründen: Satt auftragen (nicht mehr als 7 m²/kg oder 8 m²/l), Roller spülen und sofort danach mit dem trockenen Roller gleichmässig verteilen.

Anmerkungen

- *Classidur Goldenclassic* sollte vorzugsweise mit einem kurzfloriger (13 mm) Farbroller aufgetragen werden,
- Kleben von Tapeten: Sofern am Deckenanschluss *Classidur Goldenclassic* auf die zu tapezierende Wandfläche kommt, - den Kleister Methylan Spezial® von Henkel oder ein ähnliches Produkt verwenden, wenn das Verlegen der Tapete bereits nach 8 Std. erfolgen soll. - Nach einer Trockenzeit von 12 bis 24 Stunden genügt in der Regel ein gewöhnlicher Zellulosekleister,
- Vom Verlegen von schweren Wandbelägen und von Dispersionskleistern wird abgeraten,
- *Classidur Goldenclassic* wird für Feuchträume nicht empfohlen. *Classidur AF* verwenden,
- Polystyrol kann problemlos mit *Classidur Goldenclassic* überarbeitet werden,
- *Classidur Goldenclassic* besitzt zwar isolierende Eigenschaften, lässt sich jedoch nicht als Sperrgrund einsetzen,
- Offene Genuss- und Lebensmittel sind während der Renovierungs- und Trocknungsphase auszulagern,
- Die Verarbeitungsrichtlinien der VOB (D) sind zu beachten.

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt auf www.claessens.com

Dieses technische Merkblatt stellt eine Produktinformation dar, die nach bestem Wissen zusammengestellt ist. Sie entspricht dem neuesten Kenntnisstand der Technik und den Herstellererfahrungen. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und möglichen Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, die vorbeschriebenen Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Für die vorgenannten grundsätzlichen Anwendungsfälle und -daten kann daher keine Garantie übernommen werden. Die Informationen sind unverbindlich und begründen keine gesonderten Rechte oder Pflichten aus dem Kaufvertrag, seien dies Haupt- oder Nebenpflichten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuellste Version dieses Technischen Merkblattes finden Sie auf www.claessens.com



VERNIS CLAESSENS SA
A SWISS COMPANY
Avenue du Silo 6
CH-1020 Renens
Tel. +41 21 637 17 17
Fax +41 21 637 17 29
www.claessens.com



A SWISS COMPANY