

classidur®

goldenclassic

DECOPAINT
20/10
COMPATIBLE

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Definition:

Weisse, isolierende, lösemittelhaltige, spannungsfreie und geruchsneutrale Innenmattfarbe.

Bindemittel:

Spezielles, langöliges Bindemittel und isoparaffinisches Lösemittel.

Eigenschaften:

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

Anwendungsbereich:

Streichen von neuen oder zu renovierenden Decken und Wänden. Ohne vorherige Grundierung auf trockene Untergründe wie Gips, Mörtel, Kalk oder andere kreidende Untergründe anwendbar. Ohne vorheriges Abwaschen auf Leimfarben, Rauhfasertapeten oder mit Nikotin-, Russ- und Wasserflecken verschmutzte Untergründe einsetzbar. **CLASSIDUR GOLDENCLASSIC** wird insbesondere für alle Innenrenovierungsarbeiten empfohlen, sowie für Qualitätsarbeiten im Neubau.

LIEFEREIGENSCHAFTEN

Viskosität: Dickfüssig

Farbton: Weiss

Geruch: Geruchsneutral

Lagerfähigkeit:

Mindestens 12 Monate in gut verschlossenen Gebinden. Frostunempfindlich.

Verpackung:

2,5 l - 4 l - 10 l - 15 l

3,5 kg - 5,5 kg - 14 kg - 20 kg

PRÜFRESULTATE

Aussehen:

Absolut matt (unter 1,5% bei einem Winkel von 85°), ohne Ansatzstellen

Dichte: 1,52 (Mittelwert)

Trockengehalt: 77 Gew.-% (Mittelwert)

Trocknungszeit: Staubtrocken nach ca. 2 Stunden

Durchgehärtet: Nach ca. 3 Wochen

Überstreichbar: Siehe Anwendungsvorschriften

Scheuerbeständigkeit:
Nassabrieb Klasse 2 (EN 13.300)

ANWENDUNG

Verarbeitung:

Streichen, Rollen, Spritzen (Airless)

Verdünnung:

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

Airless:

Düse: 0,017-0,028 Inch

Druck: 180-250 bar

Filter: 60 Mesh

Zustand des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken und tragfähig sein.

Reinigung der Werkzeuge:

Testbenzin

Abtönung:

Abtönbar mit **CLASSIMIX** oder Universalabtönpasten bis zu 5% (unter Vorbehalt einer vorgängigen Verträglichkeitsprüfung).

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.

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 kurzhaarigen (13 mm) Roller 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.
- **CLASSIDUR GOLDENCLASSIC** kann auf Nicht-Eisenmetalle oder auf Glas aufgetragen werden, wenn keine speziellen Bedingungen vorherrschen, wie Feuchtigkeit, Kondenswasser, Scheuern. Die Beschichtung von ausgedehntem Polystyrol ist möglich.
- **CLASSIDUR GOLDENCLASSIC** besitzt zwar isolierende Eigenschaften, lässt sich jedoch nicht als Sperrgrund einsetzen.
- Antischimmel-Konzentrat **CLASSIDUR FS-2** begeben, wenn die Gefahr eines Schimmelfalls besteht. Auf jeden Fall das entsprechende technische Merkblatt beachten.
- Offene Genuss- und Lebensmittel sind während der Renovierungs- und Trocknungsphase auszulagern. Die Verarbeitungsrichtlinien der VOB (D) sind zu beachten.
- Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt.

Ratschläge für den zweiten Anstrich:

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 vorgeschriebenen 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 unserer Homepage.



VERNIS CLAESENS SA
Route du Silo 6
CH-1020 Renens
Tel. +41 21 637 17 17
Fax +41 21 637 17 29
www.claessens.com

