

# classidur®

## goldenclassic

DECOPAINT  
2010  
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, Raufasertapeten 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:

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

#### Zustand des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken und tragfähig sein.

#### Reinigung der Werkzeuge:

Testbenzin

#### Abtönung:

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

#### Ergiebigkeit:

7-9 m<sup>2</sup>/kg (9-11 m<sup>2</sup>/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 m<sup>2</sup>/kg oder 8 m<sup>2</sup>/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 Deckenan-schluss **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 Zellosekleister.
- 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** beigegeben, 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 auf [www.claessens.com](http://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 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 Neuaufgabe verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuellste Version dieses technischen Merkblattes finden Sie auf unserer Homepage.



VERNIS CLAESSENS SA  
Route du Silo 6  
CH-1020 Renens  
Tel. +41 21 637 17 17  
Fax +41 21 637 17 29  
[www.claessens.com](http://www.claessens.com)

