

CasuBlanca premium Plus

Technisches Merkblatt

- Stumpfmatte Innenwandfarbe
- Kontrastverhältnis (Deckvermögen) Klasse 1 bei ca. 7 m² pro Liter
- Nassabrieb Klasse 2 (entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778)
- Brillanter Weissgrad (nicht gilbend)
- Exzellente Deckkraft
- Leicht füllend
- Leicht zu verarbeiten, geringe Spritzneigung
- Abtönbar
- Nicht brennbar A1
- Desinfektionsmittelbeständig



- **ECARF Qualitätssiegel für allergikerfreundliche Produkte**
- **Allergikerfreundlich¹ und hygienisch unbedenklich gemäß Gutachten des Hygieneinstituts des Ruhrgebiets in Gelsenkirchen**
- **Schadstoffgeprüft und Lebensmittelunbedenklichkeit zertifiziert durch ISEGA-Forschungs- und Untersuchungs GmbH Aschaffenburg, Gutachten 23564-U06**
- **Der getrocknete Anstrich von CasuBlanca Premium Plus erfüllt die DIN EN 71-3 für Kinderspielzeug sowie die Anforderungen für Speichel- und Schweißechtheit (eh. DIN 53 160). CasuBlanca Premium Plus kann deshalb ohne Bedenken in Kinderzimmern eingesetzt werden. ISEGA-Forschungs- und Untersuchungs GmbH Aschaffenburg, Gutachten 1461 GD 08**
- **Sehr geruchsarm**
- **Ohne Zusatz von Konservierungs- und Lösemitteln sowie Weichmachern**
- **Ohne foggingaktive Substanzen**

1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produktbezeichnung	CasuBlanca Premium Plus
1.2	Hersteller	Peter Hüssen Nachfolger Farben GmbH
1.3	Produktart	Innenwandfarbe (Dispersions-/Mineralfarbe)
1.4	Anwendung	Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Hervorragend für sensible Bereiche wie z.B. Arztpraxen, Büroräume, Kindergärten, Ladenlokale, Krankenhäuser, Lebensmittelhandel, Schulen, Wohnbereiche etc. geeignet.

Diese Technische Information ist nach bestem Wissen und Gewissen erstellt worden und soll die Grundlage für die weitere Behandlung durch den Verarbeiter bilden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, die Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungsmöglichkeiten werden Verbindlichkeiten und Haftung ausgeschlossen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

Geeignete Untergründe z.B.:

- Beton
- Sichtmauerwerk
- Raufaser
- Dispersions- und Silikatfarben
- Putze z.B. Mörtelgruppen PI, II, III, IV
- Glasfasergewebe
- Mineralfarben
- Flies- +Prägetapeten

1.5 Farbton /Mischbarkeit

Standard:

Weiss

Mischbarkeit:

Mit max. 5 % handelsüblichen Voll- und Abtönfarben. (Nicht abtönbar mit Abtönfarben für Mineralfarben).

Vor der Verwendung stets Probeanstrich anlegen. Spätere Beanstandungen können nicht anerkannt werden. Im Einzelfall auf Verträglichkeit achten. Bitte beachten Sie auch die technischen Angaben der Hersteller der Abtönfarben.

Bei höherer Zugabe von Abtönfarben oder Mischpasten kann es zum Eindicken des Produktes und zu Schrumpfrissen im getrockneten Anstrichfilm kommen.

Bei Selbstabtönung benötigte Gesamtmenge untereinander vermischen, um Farbtonunterschiede zu vermeiden.

Gesundheits- und Umwelteigenschaften ändern sich durch Zugabe von Abtönprodukten.

1.6 Lieferform

Verarbeitungsfähig eingestellt.

1.7 Verpackung

12,5 Liter

1.8 Prüfzeichen

ISEGA- Forschungs- und Untersuchungsgesellschaft mbH Aschaffenburg. Lebensmittelunbedenklich im Sinne der Bestimmungen des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes.

Der Anstrich ist im trockenen Zustand frei von schädlichen Emissionen wie toxischen Gasen oder gasförmigen Substanzen, die Auswirkungen auf im Raum befindliche Lebensmittel haben. Auch bei kurzfristigem Kontakt zwischen trockenem Anstrich und Lebensmittel besteht keine Gefahr der Übertragung von Inhaltsstoffen.

Allergikerfreundlich und hygienisch unbedenklich gemäß Gutachten des Hygieneinstituts des Ruhrgebiets Gelsenkirchen.

Ausgezeichnet mit dem ECARF Qualitätssiegel für allergikerfreundliche Produkte.

Der getrocknete Anstrich von CasuBlanca Premium Plus erfüllt die DIN EN 71-3 für Kinderspielzeug sowie die Anforderungen für Speichel- und Schweißechtheit (eh. DIN 53 160). CasuBlanca Premium Plus kann deshalb ohne Bedenken in Kinderzimmern eingesetzt werden. ISEGA- Forschungs- und Untersuchungs GmbH Aschaffenburg, Gutachten 1461GD 08

2. Zusammensetzung

2.1	Bindemittel / Füllstoffe	Dispersion, Mineral
2.2	Lösemittel	Wasser
2.3	Pigmente	Titanoxid
2.4	Zusatzstoffe	Additive

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 0,4 g/l VOC.

3. Technische Daten

3.1	Kontrastverhältnis (Deckvermögen) nach EN 13300	Klasse 1 bei ca. 7 m ² pro Liter Verbrauch abhängig von Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes. Für eine genaue Kalkulation ist stets ein Probeanstrich am Objekt durchzuführen.
3.2	Nassabrieb nach EN 13300	Klasse 2 (Scheuerbeständig nach DIN 53778)
3.3	Glanzgrad nach EN 13300	Stumpfmatt
3.4	Trocknungszeit	Oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde überstreichbar nach ca. 3 Stunden durchgetrocknet nach ca. 2 – 3 Tagen Alle Angaben beziehen sich auf 23 °C / 60 % rel. Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trockenzeit verlängert.
3.5	Schleifbarkeit	Schleifbar
3.6	pH-Wert	ca. 10,5 – 11,4
3.7	SD-Wert	n.b.
3.8	Viskosität	Creinig
3.9	Geruch	Geruchsarm. Nach dem Trocknen geruchlos.
3.10	Dichte	ca. 1,42 – 1,46 g/ml
3.11	Flammpunkt	Entfällt
3.12	Wetterbeständigkeit	./.
3.13	Lichtbeständigkeit	sehr gut
3.14	Alkalibeständigkeit	Resistent gegen alkalische Untergründe
3.15	Biozide Wirkung	Keine
3.16	Verdünnung	Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt.

Diese Technische Information ist nach bestem Wissen und Gewissen erstellt worden und soll die Grundlage für die weitere Behandlung durch den Verarbeiter bilden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, die Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten werden Verbindlichkeiten und Haftung ausgeschlossen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

Im Normalfall unverdünnt verwenden. Bei Bedarf mit max. 5 % Wasser verdünnen.

- 3.17 Lagerfähigkeit
Ca. 24 Monate im ungeöffneten Originalgebände. Trocken, kühl, frostfrei lagern und transportieren. Vor übermäßiger Hitze schützen.
- 4. Untergrund**
- 4.1 Untergrundart
Entsprechend vorbehandelte Oberflächen innen, z.B. Sichtbeton, Stein, Sicht- und Ziegelmauerwerk, Kalksandstein, mineralischer Putz, Kunststoffputz, Raufaser, Glasfasergewebe. Auch zur Überarbeitung von tragfähigen Beschichtungen auf Silikat- und Dispersions-Basis etc. Geeignet auch für Putze der Mörtelgruppen PI, II, III, IV. bitte die entsprechenden BFS-Merkblätter beachten.
- 4.2 Untergrundbeschaffenheit
Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18 363 Abs. 3 beachten
- 4.3 Vorbehandlung
Algen und Schimmel chemisch vorbehandeln und Reste entfernen. Staub, lose Putzteile, alte nicht fest haftende Beschichtungen und Sinterschichten entfernen. Intakte Altanstriche reinigen. Neue, hochalkalische Putze erst nach 4 Wochen beschichten. Zu erwartende Durchschläge auf Basis Nikotin oder anderer Substanzen vorab isolieren. Kleine Putzschäden bearbeiten. Saugende Putze, leicht kreidende Altanstriche sowie stark saugende mineralische Oberflächen (z.B. Gipsdielen) mit Tiefgrund grundieren (Gesundheits- und Umwelteigenschaften können durch Tiefgrund negativ beeinflusst werden s. 5.3). Für die Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 363 zu beachten.
- 5. Verarbeitung**
- 5.1 Auftragsverfahren
Streichen, rollen oder spritzen
- 5.2 Verarbeitungshinweis
Verarbeitungsfertig und tropfgehemmt eingestellt. Vor Gebrauch ggf nur leicht umrühren und unverdünnt verwenden. Das Produkt erreicht im getrockneten Zustand seine vollständige Deckfähigkeit.
Ein zu frühes Überarbeiten kann zu Ansätzen bzw. Unterschieden in der Deckfähigkeit führen (Gefahr der Streifenbildung insbesondere im Deckenbereich). Zur Vermeidung von Ansätzen, nass in nass in einem Zug beschichten.

Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 10 °C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80 %. Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargen-Nr. und gleichen Mischver-

hältnissen an einer Fläche verarbeiten. Vor Verwendung stets Probeanstriche durchführen.

- 5.3 **Erstbeschichtung**
- Auf saugfähigen Untergründen:
Grundbeschichtung:
1 x Tiefgrund
(Gesundheits- und Umwelteigenschaften können durch Tiefgrund negativ beeinflusst werden, ggffs. mit verdünnter CasuBlanca vorstreichen s. 3.16)
- 1 – 2 x CasuBlanca
- Auf nicht saugfähigen Untergründen:
- 1 – 2 x CasuBlanca
- 5.4 **Renovierungsbeschichtung**
- Auf tragfähigen, entsprechend vorbehandelten Altanstrichen (siehe 4.3):
1 – 2 x CasuBlanca
- 5.5 **Reinigung der Werkzeuge**
- Sofort mit Wasser
6. **Sicherheitshinweise**
- Produkt-Code-M-DF 01
Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel
Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Notfällen, z.B. Verschlucken, erteilt Auskunft:
Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, Tel. 030-1924-0. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.
7. **Entsorgung**
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Produktreste im Originalgebinde bei den zuständigen Sammelstellen abgeben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.
Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV): 08 01 11
8. **Allgemeine Hinweise**
- Nicht lagern in Räumen, in denen Lebensmittel hergestellt oder gelagert werden.
Nur im Originalgebinde aufbewahren.
Bitte beachten Sie auch die entsprechenden BFS-Merkblätter.

1

Die Bezeichnung „Allergikerfreundlich“ garantiert keinesfalls die Verträglichkeit dieses Produktes und stellt somit auch keinesfalls eine allgemeine Unbedenklichkeitsbescheinigung dar. Provero/Remondis kann in keiner Weisung Haftung für mögliche Unverträglichkeiten übernehmen: Allergien sind immer vielfältig und für jeden einzelnen Betroffenen speziell.