

Technisches Merkblatt



PRIMASTER Bad + Küchen Farbe

- ✓ **Spezialfarbe mit Filmschutz**
- ✓ **schützt den Anstrich vor Schimmelpilzbefall und bakteriellen Einflüssen**
- ✓ **ideal für Feuchträume geeignet**

Eigenschaften

Primaster Bad + Küchen Farbe ist eine matte, wasserverdünnbare Spezial-Dispersionsfarbe mit internem Filmschutz (der Anstrich ist durch die biozide Ausrüstung vor bakteriellen Einflüssen und Schimmelpilzbefall geschützt) für wasserdampfbelastete Wände und Decken.

- hoch deckend
- geruchsarm
- umweltschonend
- tropf- und spritzgehemmt
- leicht zu verarbeiten

Qualität nach DIN EN 13300:

Deckvermögen	Klasse 2	Bei einer Ergiebigkeit von 6 m ² /L
Nassabriebbeständigkeit	Klasse 3	entspricht „waschbeständig“ nach DIN 53778

Anwendungsbereiche

Für den Innenbereich.

Ideal für Räume mit hoher Wasserdampfbelastung wie Küche und Bad sowie für Flächen, auf denen Schimmel entstehen kann. Geeignet für alle üblichen Innenputze, Beton, Gips, Gipskartonplatten, Prägetapeten aus Papier, Raufasertapeten und zum Überstreichen von intakten, matten Altanstrichen auf Dispersionsbasis.

Farbton

Weiß.

Abtönbar bis zu 10 % mit Primaster Voll- und Abtönfarben.

Glanzgrad

Matt

Inhaltsstoffe

Kunststoff-Dispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser, Konservierungsmittel Zink-Pyrithion und 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.

Kennzeichnung

Dieses Produkt gilt nicht als Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012, da es durch die eingesetzten Biozidwirkstoffe einen nach innen gerichteten internen Filmschutz beinhaltet. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Lichtbeständigkeit

Sehr gut

Wetterbeständigkeit

Nur für innen.

Verdünnungsmittel

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Technisches Merkblatt



Wasser

Ergiebigkeit

1 Liter reicht für ca. 6 m² bei einmaligem Anstrich je nach Untergrund. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Generell gilt: Je dunkler, rauer und saugfähiger der Untergrund, desto höher ist der Farbverbrauch.

Orientierungswerte für 1 L bei einmaligem Anstrich:

Glatte Putze	unbehandelte Fläche	ca. 5,5 m ²
	grundierte oder bereits gestrichene Fläche	ca. 6 m ²
Gipskarton	unbehandelte Fläche	ca. 4 m ²
	grundierte oder bereits gestrichene Fläche	ca. 5 m ²
Raufaser	unbehandelte Fläche	ca. 4,5 m ²
	grundierte oder bereits gestrichene Fläche	ca. 6,5 m ²
Rauputz	unbehandelte Fläche	ca. 5 m ²
	grundierte oder bereits gestrichene Fläche	ca. 6 m ²

Trockenzeit

Bei +20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 8 – 10 Std. Niedrigere Temperatur oder höhere Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verzögern.

Werkzeuge

Pinsel, Roller (kurzflorig)

Hinweis: Bitte nur streichen, nie spritzen oder sprühen!

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Verarbeitung

Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Kreidende Oberflächen restlos abwaschen. Neue Putze müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein. Bereits vorhandenen Schimmelbelag gründlich mit geeignetem Mittel (z. B. Schimmel-Ex) entfernen. Kritische und stark saugende Untergründe mit Primaster Acryl-Tiefengrund grundieren.

Vor Gebrauch gut umrühren. Für den Grundanstrich wird Bad + Küchen Farbe bis zu 10 % mit Wasser verdünnt. Deckanstrich unverdünnt auftragen.

Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten (gilt für Umluft und Untergrund)! Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Nur im Originalgebinde aufbewahren. Unter Verschluss aufbewahren. Kühl halten. Frostfrei lagern! Anbruchgebinde alsbald aufbrauchen. Ungeöffnet mind. haltbar bis: siehe Haltbarkeitsdatum. Bei Verarbeitung mehrerer Gebinde immer auf gleiche Materialfertigungsnummern achten, um Farbtonunterschiede oder Ansätze zu vermeiden.

Bitte beachten: Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Technisches Merkblatt



Sicherheitshinweise

Ergänzende Informationen:

EUH208 Enthält 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. EUH211 Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 10 g/l.

Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie A/a ab 2010).

GIS-Code: BSW20

Dieses Produkt gilt nicht als Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012, da es durch die eingesetzten Biozidwirkstoffe einen nach innen gerichteten internen Filmschutz beinhaltet.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Fungizide Wirkstoffe: 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on; 3-Iod-2-propynylbutylcarbamat; Zinkpyrithion.

Beratung für Allergiker und technische Fragen unter Tel. +49 6704 93880.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen. P305+P351+P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P302+P352 Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P235 Kühl halten. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

LAGERUNG: Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Frostfrei lagern! Anbruchgebinde alsbald aufbrauchen. Ungeöffnet mind. haltbar bis: siehe Haltbarkeitsdatum.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.