

## Technisches Merkblatt



### **HORNBACH StyleColor Selection** **Wandfarbe Matt**

- ✓ **PREMIUM QUALITÄT**
- ✓ **hoch strapazierfähig**
- ✓ **hohe Farbtiefe**

#### **Eigenschaften**

Mit StyleColor Selection schenken Sie sich und Ihrem Zuhause die Farbe, die Sie in eine andere Welt eintauchen lässt. Je nach Raum und Zeit können Sie Ruhe, Freiheit, Geborgenheit oder Leidenschaft einfließen lassen - alles ist möglich!

StyleColor Selection ist eine edelmatte, streichfertig abgetönte Dispersionsfarbe für Wände im Innenbereich. Ihre hochwertige Rezeptur enthält erlesene Farbpigmente, die eine erhabene Farbtiefe sowie hervorragende Farbbeständigkeit garantieren. Das exklusive Produkt zeichnet sich durch perfekte Deckkraft sowie ein extra mattes Finish aus. Sie lässt sich leicht verarbeiten. Selection bietet eine strapazierfähige Oberfläche, ist wasserverdünnbar und atmungsaktiv.

- erhabene Brillanz
- kostbare Pigmente
- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 nach DIN EN 13300: Sehr gute Reinigungsfähigkeit

#### **Anwendungsbereiche**

Für den Innenbereich.

Geeignet für Innenputze wie Gipsputze und Dispersionsputze, sowie Gipskartonplatten, Prägetapeten aus Papier, Raufaser- und Glasgewebetapeten, Mauerwerk und Beton, zum Überstreichen von matten Altanstrichen auf Dispersionsbasis.

#### **Farbton**

Dieses Produkt ist in verschiedenen Farbtönen erhältlich.

#### **Glanzgrad**

Edelmatt

#### **Inhaltsstoffe**

Polyvinylacetat-Dispersion, Acrylatdispersion, Titandioxid, Talkum, Marmormehl, Kaolin, Quarzmehl, Glimmer, Kieselsäure, Additive, Konservierungsmittel 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie A/a ab 2010).

#### **GIS-Code**

M-DF01

#### **Lichtbeständigkeit**

Sehr gut

#### **Wetterbeständigkeit**

Nur für innen.

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

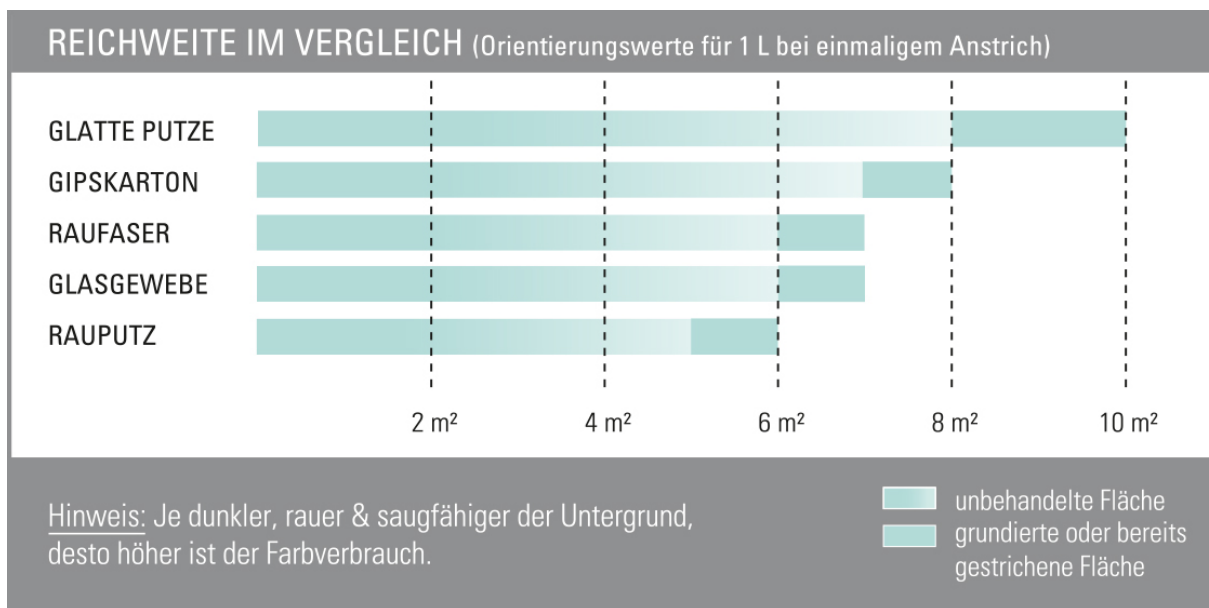


### Verdünnungsmittel

Wasser

### Ergiebigkeit

1 L reicht für bis zu 10 m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich je nach Untergrund. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.



### Trockenzeit

Bei +20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach ca. 4 – 6 Stunden. Höhere Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperatur können die Trocknung stark verzögern.

### Werkzeuge

Pinself, Roller.

### Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

### Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Leimfarben, Kleisterreste und k Reidende Oberflächen restlos abwaschen. Neue Putze müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein. Kritische und stark saugende Untergründe mit Hornbach Acryl-Tiefengrund grundieren. Bei Bedarf auf kontrastreichen Untergründen den Grundanstrich mit max. 10 % Wasser verdünnen und auftragen, vor Gebrauch gut aufrühren. 1 – 2 Anstriche StyleColor Selection unverdünnt mit Pinself/Roller nass-in-nass 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! Behälter nach Gebrauch gut verschließen und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebände alsbald aufbrauchen. Wenn mehrere Gebände des gleichen Farbtons verarbeitet werden, das Material vor der Verarbeitung miteinander vermischen.

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

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. +49 67 04/93 88-0.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Vor Gebrauch Etikett lesen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

### Entsorgung

Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

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.