

## Kreidefarbe

### Beschreibbare Wandfarbe

Matt / Anthrazit



INNEN



ROLLEN



STRICHEN



ÜBERARBEITBAR  
NACH  
8 STUNDEN

• Innen • Beschreibbar mit Tafelkreide • reinigungsfähig • strapazierfähig

#### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Funktionale, reinigungsfähige und strapazierfähige Dispersionsfarbe für Innen. Schafft mit Tafelkreide wiederbeschreibbare Wände in allen Wohnräumen, wie z.B. Kinderzimmer und Küche. Ebenfalls geeignet für grundierte Holzwerkstoffplatten.

GISCODE: BSW20

##### Farbtöne

Anthrazit

##### Einstufung nach DIN / Ö-NORM EN 13300

Nassabriebbeständigkeit	Klasse 2 (von 5)
Glanzgrad	matt
Maximale Korngröße	fein

##### Inhaltsstoffe

Acrylat-Copolymer-Dispersion, anorganische/organische Buntpigmente, Titandioxid, Bariumsulfat, Polymerfüllstoff, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Zinkpyrithion)

##### Dichte

Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>

#### 2. Verarbeitung

##### Verarbeitungstechniken

Rollen, streichen,

##### Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

##### Verbrauch

Ca. 100–125 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

##### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Farbe ist streichfertig eingestellt. Werkzeuge bei kurzer Arbeitsunterbrechung in Farbe eintauchen. Ecken, Kanten und schwer zugängliche Stellen mit einem Flachpinsel oder einer kleinen Rolle (10 cm) vorstreichen.

##### Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Nach ca. 6 Stunden sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals übergestrichen werden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend. Beschreibbar nach 7 Tagen.

##### Technischer Hinweis

Kreidefarbe kann mit handelsüblichen Tafelkreiden beschrieben werden, ggf. Eignung der Kreide testen. Keine Wachs- und Straßenmalkreide verwenden. Die Fläche nur mit einem leicht feuchten Tuch (mit klarem Wasser, keine kennzeichnungspflichtigen Reiniger verwenden) reinigen und im Anschluss direkt mit einem trockenen Microfasertuch nachwischen. Vor erneuter Beschriftung die Oberfläche stets vollständig trocknen lassen. Eine optimale Beschreibbarkeit wird auf glatten und strukturarmen Untergründen erzielt. Strukturierte Untergründe, wie z.B. Raufaser verschlechtern die Beschreibbarkeit.

**Vorbereitung und Anstrichaufbau**

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher restlos abwaschen oder

abbürsten. Neuputze mind. 4 Wochen trocknen lassen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen. Holzwerkstoffplatten allseitig mit Holzisoliergrund grundieren.

Untergründe	Grundierung	Zwischen- und Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Raufaser, Kunstharzputz, Kalkzementputz usw.	-	2x Kreidefarbe
Alte Lack-, Ölfarbenbeschichtungen oder glänzende Dispersionsfarbenanstriche	1x Haftgrund	
leicht sandende Putze, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, Naturstein, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw.	1x Universal-Tiefgrund	
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z. B. Gipskartonplatten, Faserzementplatten) usw.	1x Universal-Tiefgrund	

**3. Nach der Verarbeitung****Entsorgung**

Die Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Farbresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Flüssige Farbreste bei einer Sammelstelle für Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

**Werkzeugreinigung**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

**Lagerung/Transport**

Kühl, aber nicht unter +5 °C.  
Anbruchgebinde gut verschließen.  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

**4. Wichtige Hinweise**

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 00800 32665500.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. Wir empfehlen das Tragen von Handschuhen bei der Verarbeitung.

**5. Allgemeines**

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6194)