

## Sperrgrund

### Spezialgrundierung

weiß – matt – für innen  
sehr gute Haftvermittlung – schnelle Trocknung  
isoliert Giftstoffe



## 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

SCHÖNER WOHNEN Sperrgrund ist eine lösemittel- und weichmacherfreie, Spezial-Grundierung für innen. Leicht zu verarbeiten, wasserdampfdurchlässig. Als Sperrgrund für nachfolgende Anstriche mit z.B. SCHÖNER WOHNEN Feinputz-Optik oder Dispersionsfarben. Isoliert Giftstoffe wie z.B. Nikotin, Ruß oder aus vergilbten Gipskartonplatten. SCHÖNER WOHNEN Sperrgrund – die richtige Wahl für Untergründe, z. B. Putz, alte, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, glänzende Dispersionsfarbenanstriche und Gipskarton.

### Farbton

Weiß

### GISCODE

BSW20

### Dichte

Ca. 1,4-1,45 g/cm<sup>3</sup>

### Inhaltsstoffe

Alkydharz-Emulsion, Titandioxid, Silikate, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon).

## 2. Verarbeitung

### Verarbeitungstechniken

Streichen, Rollen.

### Verarbeitungstemperatur

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

### Verbrauch

Ca. 130 - 170 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

### Verdünnen

Verarbeitungsfertig eingestellt, daher nicht verdünnen.

### Abtönen/Mischen

Nicht mit andersartigen Materialien mischen oder abtönen.

### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Bei Bedarf geringfügig mit Wasser verdünnen. Feuchten Sie vor Beginn der Arbeiten Rolle und Pinsel leicht mit Wasser an. Tragen Sie SCHÖNER WOHNEN Sperrgrund zuerst an Ecken und Kanten auf. Streichen Sie anschließend mit der Farbrolle 2–3 Bahnen und verteilen Sie die Farbe gleichmäßig im Kreuzgang. Abschließend die Fläche ohne Druck senkrecht noch einmal abrollen.

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

Nach ca. 6 Stunden können die Wände überstrichen werden. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.

**Untergrundvorbereitung**

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig sowie frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen etc. sein. Vorhandene Beschichtungen auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Stark und ungleichmäßig saugende Untergründe mit Universal-Tiefgrund grundieren. Nicht tragfähige Dispersions-, Öl-, und Lackbeschichtungen mit z. B. Abbeizer - biologisch abbaubar - nach Vorschrift restlos entfernen. Nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen. Leimfarben und kroidende Oberflächen restlos abwaschen oder abbürsten. Nicht tragfähige, mineralische Beschichtungen mechanisch entfernen. Pilz- und algenbefallende Flächen gründlich reinigen und desinfizieren. Mineralische Neuputze mindestens 4 Wochen trocknen lassen.

Untergründe	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
innen: normal saugende Untergründe, z. B. alte Dispersionsfarbenanstriche, Kunstharzputz, Kalkzementputz,	-	1x Sperrgrund. stärkeren Nikotin- und Russverfärbungen sowie vergilbten Gipskartonplatten 2x	Je nach Objekt und Anforderung mit z.B. Schöner Wohnen Feinputz-Optik oder Dispersionsfarben.
nicht bzw. schwach saugende Untergründe, z. B. alte glänzende Dispersionsfarbenanstriche, Lackfarbenanstriche, abgebeizte Untergründe	-		
innen: stark saugende Untergründe, z.B. Gipsputz, Kalkputz	1x Universal-Tiefgrund, oder 1x Roll-Tiefgrund		

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

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

**Werkzeugreinigung**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

**Lagerung/Transport**

Angebrochene Eimer dicht verschließen. Kühl und trocken lagern. Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV.

**4. Wichtige Hinweise**

Auch bei der Verarbeitung von SCHÖNER WOHNEN Universal-Haftgrund 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.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

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

## 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. Für weiter gehende Fragen stehen Ihnen unsere Experten unter der Telefonnummer 00800 35834400 (kostenlos) zur Verfügung.

**Stand:** September 2024