

Trockenbaufarbe

MATT / WEISS

- Grundierung und Wandfarbe in einem
- innen
- hochdeckend
- direkt auf Gipskarton
- hoch diffusionsfähig



INNEN



ROLLEN



STREICHEN



SPRITZEN



ÜBERARBEITBAR
NACH
6 STUNDEN

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertige Dispersionsfarbe die speziell für die Anwendung direkt auf Gipskarton entwickelt wurde. Sie enthält keine Konservierungsmittel und ist auch für Allergiker geeignet. Aufgrund des hohen Deckvermögens ist die Trockenbaufarbe ohne vorherige Grundierung anwendbar. Sie erzielen bereits mit zwei Anstrichen ein ideales Ergebnis. Geeignet für alle Wohnräume mit normaler Beanspruchung wie z.B. Wohn- und Schlafzimmer.

Untergrund: Gipskartonplatten, Raufasertapeten, Vliestapeten, Papier- und Vinyltapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis, mineralische Untergründe, z. B. Mauerwerk, Naturstein, Beton, Putz (nach vorheriger Grundierung); Neuputze müssen mindestens vier Wochen durchgetrocknet sein.

Farbtöne:

Weiß.

Anwendungsgebiet:

innen

Dichte:

ca. 1,5 g/cm³

Glanzgrad:

matt

GISCODE:

BSW10

Qualität nach EN 13300

Deckvermögen (bei einer Reichweite von 7 m ² /Liter)	Klasse 1 (von 4)
Nassabriebsbeständigkeit	Klasse 2 (von 5) (scheuerbeständig nach DIN 53 778)
Glanzgrad	Matt
max. Korngröße	Fein

2. Verarbeitung

Werkzeug:

swingcolor® Abstreifgitter, Farbroller sowie einen Flach- oder Heizkörperpinsel.

Verarbeitungstemperatur:

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

Verbrauch:

~140 ml/m²

Verdünnen:

Bei Bedarf bis max. 10 % mit Wasser verdünnen.

Abtönen/Mischen:

Mit Abtönfarben für Mineralfarben abtönbar. Getönt ist swingcolor® Trockenbaufarbe nicht mehr konservierungsmittelfrei. Abgetönt mit Pigment-/Abtönpasten, die nicht konform zu den Anforderungen des Blauen Engels sind, entspricht das Produkt nicht mehr den Kriterien des Blauen Engels.

Verarbeitungshinweise:

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.

Vorbereitung/Anstrichaufbau:

Inhalt vor Verarbeitung gut aufrühren. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Decken Sie Möbel, Fußböden, Glas, Keramik, Natursteine usw. mit einer Folie oder einem Vlies ab. Fenster, Türen und Fußleisten mit einem Malerkrepp abkleben. Sollte dennoch ein Farbspritzer auftreten, diesen gleich mit einem feuchten Tuch aufwischen. Die swingcolor® TROCKENBAUFARBE ist auf Gipskartonplatten ohne vorherige Grundierung anwendbar. Ein unverdünnter Anstrich reicht in der Regel für ein deckendes Ergebnis. Mit zwei Streichvorgängen erzielen Sie ein ideales Ergebnis. Auf besonders kontrastreichen Untergründen empfiehlt es sich in jedem Fall einen Grundanstrich durchzuführen. Hierfür kann swingcolor® TROCKENBAUFARBE mit max. 10% Wasser verdünnt werden. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Kreidende Oberflächen vorher restlos abwaschen oder abbürsten. Nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen. Neuputze mind. vier Wochen trocknen lassen. Gipskartonplatten, die längere Zeit ohne Beschichtung UV-Bestrahlung durch Sonnenlicht ausgesetzt waren, sollten vor der Beschichtung gegen Gelbverfärbung mit einem Sperrgrund beschichtet werden.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Kalkzementputz, matte Dispersionsfarbenanstriche, Raufaser usw.	-	Bei großem Farbtonkontrast 1x Trockenbaufarbe, bis max. 10% mit Wasser verdünnt	1x Trockenbaufarbe, unverdünnt
leicht sandende Putze, Naturstein, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw.		1x Trockenbaufarbe, bis max. 10% mit Wasser verdünnt	
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe Gipsputz, Gipskartonplatten, Mineral- und Silikatfarbenanstriche usw.			

Technischer Hinweis:

Nicht bei sehr hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Frische Beschichtungen vor Feuchtigkeitseinwirkung, aber auch vor zu schnellem Wasserentzug, z. B. durch zu schnelle Trocknung, schützen. Nicht zu streichende Untergründe (Glas, Keramik, Klinker, Natursteine, Pflanzen usw.) sorgfältig abdecken. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen, evtl. Spritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen.

Trocknung:

Oberflächentrocken und überarbeitbar nach ca. 6 Stunden. Nach ca. 6 Stunden sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals überarbeitet werden.

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 Altlacke/Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen. Diese Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Reinigen Sie das Werkzeug direkt nach dem Arbeiten mit lauwarmem Wasser und Seife.

Lagerung:

Kühl (nicht unter 5 °C), trocken und gut verschlossen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

4. Wichtige Hinweise

Inhaltsstoffe:

Styrol-Acrylat-Copolymer-Dispersion, Kaliwasserglas, Titandioxid, anorganische Buntpigmente, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive

Sicherheitsratschläge:

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritznebel 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.

Weitere Hinweise:

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.

Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude (QNG):

Das Produkt ist geeignet für die Förderung nach den Anforderungen des Qualitätssiegels Nachhaltige Gebäude (Anhangsdokument 3.1.3; Ver. 1.3).

Transporthinweis:

Das Produkt nur aufrecht und gesichert transportieren.

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.

Produced for:

BAHAG AG
Gutenbergstraße 21
68167 Mannheim
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0)621 39050

BAHAG AG
Straubinger Straße 25
4600 Wels
ÖSTERREICH
Tel.: +43 (0)7242 6250

