

Kupferbronze

für innen und außen

wetterbeständig – gut deckend – lösemittelbasiert

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Streichfertige Metallglanzfarbe für dekorative Anstriche im Innen- und Außenbereich. Sie ist gut deckend, leicht verarbeitbar und geeignet für Lackierungen auf z. B. Metall, Holz und lackierbare Kunststoffe (z. B. Hart-PVC).

Gisbau-Produktcode: M-GP03

Farbton

Kupfer

Glanzgrad

seidenmatt

Inhaltsstoffe

Alkydharz, Metalleffektpigment, Aromaten, Testbenzin, Additive.

Dichte

Ca. 1,1 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Streichen

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten. Optimal zwischen 18°C und 25°C.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Ca. 120-140 ml/m² (genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Verarbeitungsfertig eingestellt.

Abtönen/Mischen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Trocknung (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Staubtrocken und überarbeitbar nach ca. 2 Stunden, durchgehärtet nach ca. 1–2 Tagen. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknung entsprechend.

Verarbeitungshinweise

Je nach Untergrundbeschaffenheit und Objektbedingungen ist ein leichter Pigmentabrieb möglich. Die Funktionsfähigkeit der Lackierung wird nicht beeinflusst. **swingcolor® KUPFERBRONZE** nicht für Handläufe, Türklinken, Garderoben usw. verwenden. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren. Nicht zu streichende Gegenstände und Teile sorgfältig abdecken bzw. abkleben. Zink mit **swingcolor® ZINKREINIGER**, Alu und Kupfer mit **swingcolor® KUPFER- UND ALUREINIGER** reinigen.

Untergründe	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
außen: ungestrichenes Holz, rohe Holzstellen	1x Holzschutzgrund*, danach 1x Vorstreichfarbe	Je nach Erfordernis 1x Kupferbronze	1x Kupferbronze
innen: ungestrichenes Holz, rohe Holzstellen	1x Vorstreichfarbe		
innen: Eisen und Stahl	1x Rostschutzgrund		
außen: Eisen und Stahl	2x Rostschutzgrund		
Hart-PVC, Kupfer, Zink, verzinkter Stahl	1x Allgrund		
intakte Altanstriche	-		

* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben. Flüssige Materialreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080111 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger.

Lagerung/Transport

Kühl, trocken und frostfrei.
Anbruchgebände dicht verschließen.
Mindesthaltbarkeit: siehe Gebindeaufdruck
ADR/RID: 3. UN-Nummer: 1263
Wassergefährdungsklasse: WGK 2, gemäß VwVws

4. Wichtige Hinweise

ACHTUNG

Gefahrenhinweise:

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.
H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

P261.3 Einatmen von Dampf vermeiden.
P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P312 Bei Unwohlsein
GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P332/313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P304/340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

Weitere Hinweise:

Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen. Enthält NAPHTHA (ERDOEL), HYDRODESULFURIERTE SCHWERE. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max.500 g/l (2010).

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.(6294)