

W 204 Abwaschbare Acryl-Wandfarbe

Waschbeständige Acrylfarbe für Flächen im Innenbereich mit einer geringeren Beanspruchung. Die Wandfarbe ist leicht zu verarbeiten, wasserdampfdurchlässig und gut deckend. Zu verwenden auf Tapeten, Beton, Putz, Mauerwerk, Gipskarton und intakte Altanstriche auf Dispersionsbasis.

Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Einsetzbar im Innenbereich
- Anwendbar auf Beton, Putz, Mauerwerk, Gipskarton, Tapeten etc.
- Hohe Abriebfestigkeit
- Leicht zu verarbeiten, waschbeständig, wasserdampfdurchlässig und gut deckend
- Für Decken und Wände mit normaler Beanspruchung
- Gebrauchsfertig. Leicht auftragbar mit Rolle, Pinsel und Spritzpistole
- Wasserverdünnbar und Individuell abtönbar
- Seidenmatter Glanzgrad
- Absorbiert kein Wasser und leitet interne Feuchtigkeit nach außen

Verarbeitung

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile, Leimfarben oder kreidende Oberflächen restlos entfernen. Sandende und saugende Untergründe sollten mit Grundierung G 204 verfestigt werden. Neuputze mindestens 4 Wochen trocknen lassen und mit Grundierung (G 204 oder eigene Grundierung) vorbehandeln. Voranstrich auf saugenden oder kontrastreichen Untergründen verdünnt mit max. 10% Wasser, Deckanstrich unverdünnt.

Bei bereits gestrichenen Untergründen:

Oberfläche sorgfältig reinigen, evtl. abblätternde Altanstriche entfernen, beschädigte Putzstellen ausbessern.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut aufrühren und nicht unter +5°C verarbeiten. Vermeiden Sie eine Anwendung bei starkem Regen, Wind und starker Sonneneinstrahlung. Frühestens 8 Stunden nach dem Auftragen der Grundierung können Sie die 1. Schicht W 204 durch Rollen, streichen oder mit einer Spritzpistole (auf Spritzviskosität einstellen) aufbringen. Nach 12-16 Stunden können Sie eine 2. Schicht aufbringen. Die Wandfarbe ist mit Volltön- oder Abtönfarbe in jedem Verhältnis mischbar.

Die Farbe kann vor der Verarbeitung mit Wasser verdünnt werden.

Für Pinselauftrag:

Für die erste Schicht mit 15 - 20 % Wasser
Für die zweite Schicht mit 10 - 15 % Wasser

Zum Auftragen mit einer Florrolle:

Für die erste Schicht mit 20 -25 % Wasser
Für die zweite Schicht mit 15 - 20 % Wasser

Zum Auftragen mit einer Spritzpistole:

Für die erste Schicht mit 25 - 30 % Wasser
Für die zweite Schicht mit 20 - 25 % Wasser

Auf korrekt vorbehandelten Oberflächen liegt der Verbrauch bei 1 Liter für 6-8 m² (2 Schichten).

Die Anwendung des Produkts unter nicht geeigneten Umweltbedingungen hat einen negativen Einfluss auf die Trocknungszeiten, so dass die Ästhetik- und Leistungseigenschaften nicht erreicht werden. Nicht auf frischen und tendenziell alkalihaltigen Trägern anwenden. Eine geeignete Trocknungszeit abwarten (im Allgemeinen 4 Wochen). Bei der Anwendung auf eine gute Belüftung achten.

Technische Daten

Basis:	Acrylat
Verarbeitung:	Rollen, Streichen, Spritzen
Verbrauch:	6-8 m ² mit 1 Liter Farbe (2 Anstriche)
Angetrocknet:	Nach 2-3 Stunden
Überstreichbar:	Nach 12-16 Stunden
Lieferform:	10 Liter Eimer
Farbe:	Weiß
Spezifisches Gewicht:	1580 (+-30) g/l
Viskosität:	19000 +-2000 mPas
Reiniger:	Wasser
Lagerung:	Zwischen +5°C und +25°C (12 Monate haltbar ab Lieferdatum)
Kennzeichnung nach GHS:	Entfällt

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.