

AUSTRO COMPLETE VF 700

- > gebrauchsfertig
- > hoher Weißgrad
- > Nassabriebklasse 3



Produkteigenschaften

Verarbeitungsfertige matte Innenwandfarbe mit gutem Deckvermögen (Klasse 2). Der emissionsarme und lösemittelfreie Anstrich auf Dispersionsbasis ist waschbeständig (Nassabriebklasse 3). Aufgrund der optimierten Viskosität und Füllstoff-Kombination eignet er sich ideal zur Verarbeitung per Airless-Spritzgerät.

Anwendung

Für Anstriche von Wand- und Deckenflächen bei Neubauten und im Zuge von Renovierungen im Innenbereich. Für bauübliche mineralische Untergründe wie Gips-, Kalkzement- und Zementputze, Gips- und Kalkspachtelmassen, Gipskartonplatten, Beton sowie auf tragfähigen alten Dispersionsanstrichen und Tapeten. Die empfohlene Untergrundvorbehandlung entnehmen Sie bitte dem Punkt "Verarbeitung".

Produktdaten

Gebinde: 25 kg KE; 24 Stk. pro Palette
Lagerung: Frostfrei, kühl und trocken im verschlossenen Originalgebände mindestens 12 Monate lagerfähig.
Farbton: Weiß; Abtönbar mit Vollton-, Basis- und Abtönfarben.

Technische Angaben

Bindemittel: Kunstharzdispersion
Verbrauch: ca. 150 - 250 g/m² pro Anstrich).
Trocknung: nach ca. 4-6h oberflächentrocken und überstreichbar
Dichte: 1,5 g/cm³
Verdünnung: gebrauchsfertig; max. 5% Wasser möglich
Weißgrad: 78

ÖNORM EN 13300

Nassabriebbeständigkeit:	Klasse 3
Deckvermögen:	Klasse 2
bei Reichweite:	6 m ²
Glanzgrad:	stumpfmatt
Körnung:	fein

Der exakte Verbrauch hängt von Untergrund und Verarbeitung ab. Die angegebenen Trocknungseigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von 20° C und 55 % rel. Luftfeuchtigkeit und können bei anderen Witterungsbedingungen zum Teil stark abweichen. Die endgültige Wasch- bzw. Scheuerbeständigkeit stellt sich nach ca. 28 Tagen ein.

geprüft nach

ÖNORM EN 13300

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug:

Roller, Pinsel, Airlesspritzgerät. Werkzeug nach Gebrauch mit sauberen Wasser reinigen.

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein.

Vorbereitung:

Alkalireicher Putz oder Beton (Nachputzstellen) sind fachgerecht zu fluatieren. Trennmittelschichten sind mit geeigneten Mitteln zu entfernen. Schlecht haftende oder

Farbtechnik

nicht quellfeste Altanstriche sowie restlos zu entfernen.
Anstriche mit Leimfarbe sind restlos abzuwaschen. Alte
Lack- und Ölfarbenanstriche mit Ammoniakwasser anlaugen
und gründlich waschen.

Verarbeitung:

Murexin Austro Complete VF 700 kann durch Spritzen,
Rollen oder Streichen aufgetragen werden. In der Regel sind
dabei 1-2 Arbeitsgänge erforderlich. Aufgrund der
stumpfmatten Optik und der feinen Körnung kann
Austro Complete VF 700 für Ausbesserungsarbeiten in
Wand- und Deckenflächen verwendet werden.
Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Bei
stärker saugenden Untergründen kann der Grundanstrich
noch mit bis zu 5% Wasser verdünnt werden. Der
Deckanstrich ist unverdünnt durchzuführen. Zur
Airlessverarbeitung empfehlen wir die Verwendung einer
0,021" Düse und 150 bar Förderdruck.

für ein perfektes System

Murexin Tiefengrund LF 14 zum Grundieren von
saugenden und sandenden mineralischen Untergründen wie
Beton, Gips-, Kalkzement- und Zementputze, Gips- und
Kalkspachtelmassen, Gipskartonplatten.

Murexin Spezialisiergrund SP 13 zum Isolieren von
Flecken und Verfärbungen auf saugfähigen Untergründen.

Wichtige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht
bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und
niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen
die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz: Produktspezifische Informationen hinsichtlich
Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und
Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Um das Fehlerrisiko zu vermindern zu helfen werden auch einschränkende Informationen angeführt. Naturgemäß können nicht alle möglichen gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann wurde verzichtet. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten, einer eigenverantwortlichen Erprobung vor Ort sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.