

FINNCOATINGS®

Color on the highest level



Interior Paint

Seite 1/3

Produktbeschreibung:



Produktart:

Acryllatexfarbe für hochwertige, dekorative Anstricharbeiten im Innenbereich. Erhältlich in über 10 000 Farbtönen. RAL, NCS, Tikkurila, Finncoatings.

Einsatzgebiete

Sehr gut geeignet für glatte Wände und Decken, der Anstrich ergibt eine gleichmäßige Oberfläche, auch bei dunklen Farbtönen.

NICHT GEEIGNET FÜR Anstricharbeiten auf neuer Raufasertapete.

WARUM ? Interior Paint enthält sehr wenige Füllstoffe, daher der geringe Verbrauch, und die Perfekte Oberfläche auf glatten Wänden. Interior Paint kann jederzeit für Renovierungsarbeiten/ überstreichen von bereits gestrichenen Wänden und Decken eingesetzt werden



Ausgezeichnet mit dem Ecolabel. M 1 geprüft.

Farbtöne:

Tikkurila Farbtonkarten, RAL, NCS, Finncoatings.

Untergründe:

Anstricharbeiten auf Putz, Gips, Zement, Kalk, Prägetapeten aus Papier, Raufasertapeten und Glasgewebetapeten. Ideal für Neu- und Renovierungsanstriche im ganzen Haus.

Beständigkeit:

Nassscheuerbeständigkeit SFS-EN 13300 Klasse I, (ISO 11998).

Finncoatings, color on the highest level

FINNCOATINGS®

Color on the highest level



Seite 2/3

Interior Paint

Vorarbeiten: Die Untergründe müssen tragfähig, frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB Teil C, DIN 18363, Abs. 3

Hitzebeständigkeit: +85 °C (ISO 4211-1, 4211-3)

Verbrauch: 1 l / ca. 10-12 m², abhängig vom Untergrund und Auftragsverfahren z.B. streichen, walzen oder spritzen.

Gebinde: 0,9 l, 2,7 l, 9,0 l

Trockenzeit: Bei 20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 4 – 6 Stunden. Niedrigere Temperaturen oder höhere Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verzögern.

Vorarbeiten: Neue Putze müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein. Kritische und stark saugende Untergründe mit Tiefgrund „Primer“ vorbehandeln.

Verarbeitung: Vor Gebrauch gut umrühren. Interior Paint kann für den Grundanstrich mit bis zu 10 % Wasser verdünnt werden. Den Schlussanstrich unverdünnt streichen.

Nicht unter +8 °C (gilt für Untergrund und Umluft) verarbeiten. Nur gut verschlossen im Originalgebinde kühl, aber frostfrei lagern.

VOC Grenzwerte (cat A/a) 75g/l(2007)/ 30g/l(2010)

Reinigung der Werkzeuge: Gründlich mit Wasser reinigen.

Finncoatings, color on the highest level

FINNCOATINGS®

Color on the highest level

Interior Paint



Seite 3/3

Umweltschutz:

Das Produkt darf nicht in die Abwasserleitungen, Gewässer oder in den Erdboden gelangen. Leere Gebinde weiterverwenden oder nach den örtlichen Bestimmungen entsorgen. Weitere Informationen dem Produkt-Datenblatt entnehmen. Vor Frost schützen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Farben abgeben.

Sicherheitshinweise:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.
P260 Spritznebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten passende Filter verwenden.
P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
P301 BEI VERSCHLUCKEN: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Die vorstehenden Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklungs- und Anwendungstechnik zusammengestellt und enthalten allgemein beratende Hinweise. Sie beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegt, haften wir nur für die gleich bleibende Qualität unserer Produkte gemäß unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. In Zweifelsfällen bitten wir, unsere Technische Beratung in Anspruch zu nehmen.

Finncoatings, color on the highest level

Tel. +49 (0) 6262 926 6718 Finncoatings International www.finncoatings.com
E-Mail: info@finncoatings.de 74858 Aglasterhausen
Heidelberger Straße 8