

# Truna Rapid Optimum

Umweltfarbe, ultramatt, doppeldeckend, scheuerbeständig, für innen

## Produktbeschreibung

**Anwendungsgebiete** Streiflichtunempfindliche, ultramatte, spannungsarme, siloxanverstärkte Einschicht-Dispersionsfarbe. Strukturarm auf glatten Untergründen und nicht füllend auf strukturierten Untergründen. Sehr gute Trockendeckkraft, sehr hoher Weißgrad, diffusionsfähig. Ist geruchsarm, besonders leichtgängig und schnell verarbeitbar bei geringer Spritzneigung.

**Eigenschaften** Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei, geruchsarm, besonders gut deckend, sehr weiß, matt, diffusionsfähig, sehr ergiebig, besonders leicht verarbeitbar, airless-spritzbar.



- **Lösemittelfrei**
- **Emmissionsminimiert**
- **Siloxanverstärkt**
- **Optimale Verarbeitung**



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	weiß	<b>Nassabriebbeständigkeit*</b>	Klasse 2
<b>Anwendungsbereich</b>	innen	<b>Kontrastverhältnis / Deckkraftklasse*</b>	1 bei 8 m <sup>2</sup> /l
<b>Packungsgröße</b>	15 l	<b>Glanzgrad*</b>	stumpfmatt < 5 E (85°)
<b>Verbrauch</b> [1]	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	<b>Max. Korngröße*</b>	fein <100 µm
<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 1,500 g/cm <sup>3</sup>	<b>Produkt-Code F+L</b>	BSW20
<b>Lagerung</b> [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	(Kat. A/a): 30 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 30 g/l.
		<b>Abfallschlüssel</b> [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig)

\* Kenndaten nach DIN EN 13300

- [1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.  
 [2] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.  
 [3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

**Zusammensetzung** Polyvinylacetat-Dispersion, Titandioxid, Talkum, Kreide, Kaolin, Additive, Konservierungsmittel, Methylothiazolinon und Benzisothiazolinon (gemäß VdL)

## Einsatz- und Anwendungsangaben

**Untergrund** Für jeden im Innenwandbereich vorkommenden Untergrund bei fachgemäßer Vorbehandlung geeignet.  
 Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln. Vor Beschichtungsausführung ist die Eignung Material/Untergrund durch einen Probeanstrich zu prüfen. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

*sandende Untergründe* Sandende Untergründe mit **TRUNA Acryl Tiefgrund** einlassen.

*nicht saugende Untergründe* Nicht saugende Untergründe mit **TRUNA Acryl WP Grund** vorstreichen. Glatte, glänzende Flächen zuvor anrauen.

**Materialtönung** Mit geeigneter Abtönpaste. Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften.

**Materialeinstellung** In der Regel unverdünnt auftragen. Je nach Untergrundverhältnis und Applikationstechnik kann der Grund- und Schlussanstrich mit max. 5 % Wasser verdünnt werden.

### Murschhauser GmbH

83265 Traunstein - Crailsheimstraße 7a - Tel. (0861) 7004-10  
 Telefon 0861 7004-10 - Telefax 0861 7004-44  
 eMail: [info@truna-farben.de](mailto:info@truna-farben.de) - Web: [www.truna-farben.de](http://www.truna-farben.de)

# Truna Rapid Optimum

Umweltfarbe, ultramatt, doppeldeckend, scheuerbeständig, für innen

<b>Verarbeitung</b>	Streichen, rollen oder spritzen. In der Regel ein Anstrich. Bei kontrastreichen Untergründen kann ein zweiter Anstrich erforderlich sein. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug beschichten.
<b>Überarbeitung / Trockenzeit</b>	Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 6 Stunden überstreichbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen, evtl. unter Gebrauch von Spülmitteln.

## Hinweise

<b>Besonders zu beachten</b>	Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. Durch Abtönung sind Abweichungen in den technischen Kenndaten möglich. Zur Vermeidung von Ansätzen das Material nass-in-nass auftragen. Bei Airless-Spritzauftrag Material gut aufrühren und durchsieben. Abzeichnungen durch Ausbesserungen in den Flächen hängen von vielen Faktoren ab und sind daher unvermeidbar (BFS-Merkblatt Nr. 25).
<b>Besondere Hinweise</b>	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser reinigen. Bei der Verarbeitung im Spritzverfahren den Farbnebel nicht einatmen. Bei einer Innenanwendung für gute Be- und Entlüftung sorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.
<b>Entsorgung</b>	Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11) entsorgen.
<b>Technische Beratung</b>	Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnische Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so holen sie bitte eine technische Beratung ein.
<b>Anmerkung</b>	Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

### Murschhauser GmbH

83265 Traunstein - Crailsheimstraße 7a - Tel. (0861) 7004-10  
Telefon 0861 7004-10 - Telefax 0861 7004-44  
eMail: [info@truna-farben.de](mailto:info@truna-farben.de) - Web: [www.truna-farben.de](http://www.truna-farben.de)