



## setta Rapid Ultra

Dispersionsfarbe, ultramatt, für innen

<b>Produktbeschreibung</b>	Hochwertige Dispersionsfarbe mit besonders gutem Deckvermögen für Wand und Deckenflächen in Wohnräumen, Küchen, Bädern, Büros, Fabrikhallen o.ä. Geeignete Untergründe sind Mauerwerke, feste Putze, Gipskartonplatten, Beton- und Porenbetonoberflächen, Faserzementplatten, Raufaser- und Glasgewebetapeten, tragfähige Altanstriche und ähnliche Oberflächen.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Emissionsarm</li><li>- Lösemittelfrei</li><li>- Weichmacherfrei</li><li>- Geruchsarm</li><li>- leicht verarbeitbar</li><li>- gutes Deckvermögen</li><li>- airless-spritzbar</li><li>- diffusionsfähig</li></ul>
<b>Bindemittelbasis</b>	Kunststoffdispersion nach DIN 55947
<b>Pigmentbasis</b>	Titandioxid
<b>Einstufung nach DIN EN 13300</b>	Glanzgrad Stumpfmatt Nassabrieb Klasse 2 Kontrastverhalten Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 7 m <sup>2</sup> /l Maximale Korngröße Fein (< 100 µm)
<b>Gebindegröße</b>	12,5 L
<b>Lagerung</b>	Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen.
<b>Farbtöne</b>	Weiß
<b>Dichte</b>	ca. 1,5 g/ml Klasse a Typ wb, VOC Grenzwert ab 2010 = 30 g/l, VOC Gehalt < 0,1 g/l
<b>Abtönung</b>	Mit maximal 5% setta allcolor Voll- und Abtönfarbe tönbar. BFS-Merkblatt 25 beachten. Abtönungen können die ausgelobten Eigenschaften verändern.
<b>Verbrauch</b>	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 140 ml/m <sup>2</sup> pro Anstrich auf glattem Untergrund, auf strukturierten Flächen entsprechend mehr. Eventuelle objektbedingte Abweichungen durch einen Probeanstrich ermitteln.

# Produktinformation P700101

<b>Produkt Code Farbe und Lacke</b>	M-DF 01
<b>Gefahrenkennzeichnung</b>	Entfällt
<b>Deklaration der Inhaltsstoffe</b>	Kunststoffdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsstoffe.
<b>Beosndere Hinweise</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 verwenden.  Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Hotline für Allergieanfragen: 0800/1895000 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden. AVV - Abfallschlüssel Nr. 080112.
<b>Giscode</b>	BSW20
<b>Verarbeitungsrichtlinien</b>	<b>Beschichtungsaufbau</b> Bei Bedarf die Konsistenz mit ca. 5-10% Wasser einstellen, das Material homogen aufrühren und gleichmäßig auftragen und verteilen. Auf stark kontrastreichen Untergründen einen Zwischenanstrich erstellen.  <b>Auftragsverfahren</b> mit Pinsel, Rolle und Airlessgeräten verarbeitbar.  <b>Rollauftrag:</b> Je nach gewünschter Oberfläche: für ein feines Anstrichbild setta Profiwalze No.1 bzw. für ein normales Anstrichbild setta Profiwalze No.2 verwenden. Den Materialauftrag nass in nass ausführen und bei Bedarf in eine Richtung abrollen.  <b>Airlessauftrag</b> Düse 0,021" - 0,026" Spritzdruck 150 - 180 bar Spritzwinkel 40° - 50° Bei Airlessauftrag Farbe vor Gebrauch gut aufrühren, ggf. verdünnen und sieben.  <b>Verarbeitungstemperatur- Untergrenze</b> + 5°C Untergrund- und Umgebungstemperatur.  <b>Trockenzeit</b> Bei + 23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 4-6 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Bei niedrigeren Temperaturen bzw. bei höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Werkzeuge/Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
<b>Bitte beachten</b>	Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden, ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich. Reinigungsarbeiten am trockenen Beschichtungsfilm können die Oberfläche im Glanzgrad verändern bzw. einen leichten Abrieb

# Produktinformation P700101

verursachen. Bei farbigen Anstrichen kann mechanische Beanspruchung der Oberfläche zu Kratzern (dem sogenannten Schreibeffect) führen. Bei Einsatz in Räumen für Genuss- und Lebensmittellagerung empfehlen wir diese Waren für die Zeit der Renovierung und der Trocknungsphase auszuräumen. Partielle Ausbesserungsarbeiten am getrockneten Anstrichfilm mit dem gleichen Material und Werkzeug ausführen. Je nach Lichteinfall kann sich die Ausbesserungsstelle markieren.

## Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen fest, tragfähig, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, kreidenden Schichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. VOB/C DIN 18363, die jeweiligen BFS-Merkblätter beachten. Stärker oder ungleichmäßig saugfähige Untergründe mit dem Objekt-Tiefgrund egalisieren.

## Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem neuesten Stand unserer Anwendungstechnik. Sie können jedoch nur unverbindlich beraten, da die geeignete Arbeitsweise im Einzelfall vom Zustand des Anstrichobjektes abhängig ist und meist nur am Objekt selbst entschieden werden kann. Bauseits bedingte Sonderfälle sind zu beachten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Wegen der unterschiedlichen Untergrundmaterialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Mit Veröffentlichung dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.