

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

d 1/0321

Seite 1 von 3

## Produkt-Information

### Produktbeschreibung

<b>Verwendungszweck :</b>	Gut deckende, umweltschonende Dispersionsfarbe zur rationellen Wand- und Deckenbeschichtung für den Wohn- und Arbeitsplatz, insbesondere im Objektbereich. Bewährte Malerqualität im preisgünstigen Objektbereich.		
<b>Eigenschaften :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- lösemittelfrei, deshalb umweltschonend</li><li>- emissionsarm</li><li>- gutes Deckvermögen</li><li>- weichmacherfrei</li><li>- wasserverdünnbar und geruchsarm, diffusionsfähig</li><li>- s<sub>d</sub>-Wert: Klasse 1 (in Anlehnung an DIN EN ISO 7783-2)</li><li>- gut füllend, dadurch auch für Beschichtungen auf Raufasertapete und rauen Putzflächen geeignet</li><li>- frei foggingaktiven Substanzen</li></ul>		
<b>Kenndaten nach DIN EN 13300:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nassabriebklasse 3</li><li>- Deckkraftklasse 2, bei einer Ergiebigkeit von 6m<sup>2</sup> / Liter</li><li>- Glanzgrad: matt</li><li>- Maximale Korngröße: fein (&lt;100 µm)</li></ul> Durch Abtönungen kann es zu geringfügigen Abweichungen der Kenndaten kommen.		
<b>Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01:</b>	Acrylatdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel		
<b>Farbton :</b>	weiß		
<b>Spezifikation :</b>	Spez.Gewicht :	ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>	<b>DIN 51 757</b>
	Viskosität :	ca. 90 dPas	<b>DIN 53 019</b>
	pH-Wert :	8,5 - 9,0	<b>DIN 53 785</b>
<b>Lagerung :</b>	Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig; dabei trocken und frostfrei bei einer Temperatur von +5°C bis max. +30°C lagern.		
<b>VOC-Gesetzgebung:</b>	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l Dieses Produkt enthält maximal 0 g/l VOC		

### Verarbeitungshinweise

<b>Verarbeitungsbedingungen :</b>	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter + 5°C und über + 35°C oder bei direkter Sonneneinstrahlung bzw. starkem Wind verarbeiten.		
<b>Geeignete Untergründe :</b>	Alt- und Neuputze (Mörtelgruppe PII, PIII, PIVa,b,c), Beton, Kalksandstein, Raufasertapeten, Gipskarton, Glasgewebe sowie fest haftende Altanstriche.		
<b>Untergrundvorbehandlung :</b>	Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein. Alte, nicht tragfähige Anstriche und Leimfarbenanstriche vollständig entfernen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein.		

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

d 1/0321

Seite 2 von 3

## Produkt-Information

Auf mehrenden, sandenden oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit Tiefgrund LF vorzunehmen. VOB, Teil C, DIN 18363 beachten.

### Auftragsverfahren :

Streichen, Rollen oder Spritzen Airless:

Spritzen Airless:

Spritzwinkel: 50°

Düse: 517 / 0,43 mm - 525 / 0,63 mm

Druck: 180 bar

Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch unterschiedliche Gerätetypen variieren.

### Verdünnung :

Auf kontrastreichen, stark oder unterschiedlich saugenden Flächen ist ein Grundanstrich mit 10-15 % Wasser verdünnt vorzunehmen. Für Schlussanstrich mit 5-10 % Wasser verdünnen.

### Trockenzeit :

Bei 20°C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 8 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Bei kühlen Temperaturen verlängert sich die Durchtrockenzeit.

### Verarbeitung :

Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Antony TOP-COLOR Maler DIN gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.

### Ergiebigkeit :

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 6m<sup>2</sup>/l pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

## Besondere Hinweise

Bei Airless- Verarbeitung Farbe gut aufrühren und sieben. Aerosol nicht einatmen.

Ungünstige Lichtverhältnisse (Streiflicht):

Empfehlung: Auf glatten Flächen mit ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht) Antony TOP-COLOR Premiumweiß verwenden. Bei der Beschichtung von Dichtstoffen z. B. Acryl-Dichtungsmassen können aufgrund höherer Elastizität Risse im Anstrichmaterial auftreten. Darüber hinaus kann es zu Verfärbungen in der Beschichtung kommen. Aufgrund der Vielzahl auf dem Markt befindlicher Dichtungssysteme sind im Einzelfall Eigenversuche zur Beurteilung der Haftung und des Verarbeitungsergebnisses durchzuführen. Ausbesserungen in der Fläche zeichnen sich, je nach Objektsituation, mehr oder wenig stark ab. Dieses ist gemäß BFS-Merkblatt Nr. 25, Punkt 4.2.2.1, Abschnitt e) unvermeidlich.

## Sicherheitsratschläge

Antony TOP-COLOR Maler DIN reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten.

GISCODE: BSW20

## Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

d 1/0321

Seite 3 von 3

## Produkt-Information

### Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KBS). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen. Für den gewerblichen Bereich erfolgt die Entsorgung über Interseroh (Lizenz-Nr. 99317).

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

fr 1/0321

page 4 / 3

## Fiche technique

### Description

**Domaine d'utilisation :** Peinture à base de dispersion, au bon pouvoir couvrant pour finition particulièrement économique des parois et des plafonds au lieu de travail ou au domicile, spécialement pour le project work. Qualité reconnue dans le domaine à prix avantageux du project work.

**Caractéristiques :**

- exempte de solvants, et de ce fait, convenant à l'équilibre écologique
- sans rejets polluants
- bonne opacité
- sans plastifiants
- hydrodiluable et odeur faible
- diffusion facile
- valeur  $s_d$ : classe 1 (en conformité avec DIN EN ISO 7783-2)
- pouvoir garnissant remarquable et de ce fait recommandable pour le papier peint ingrain et enduit rugueux
- exempt de substances qui causent le dépôt d'une poussière noire connue sous le nom „fogging“

**Identification selon DIN EN 13300:**

- résistance à l'abrasion humide classe 3
- pouvoir couvrant classe 2, pour un rendement de 6 m<sup>2</sup> / litre
- brillance: mat
- grosseur max. de grain: fine (<100 µm)

À la suite de nuançage les valeurs données peuvent montrées une déviation négligeable.

**Composition selon VdL Directive 01 :** Dispersion acrylate, dioxyde de titan, carbonate de calcium, eau, additives, agent de conservation

**Couleur :** blanc

**Spécification :**

pois spéc. :	env.1,60 g/cm <sup>3</sup>	<b>DIN 51 757</b>
viscosité :	90 dPas	<b>DIN 53 019</b>
pH :	8,8	<b>DIN 53 785</b>

**Stockage :** En emballage d'origine non ouvert au moins 2 ans. Conserver le récipient au sec, à l'abri du gel, à une température entre +5°C et jusqu'à +30°C au maximum.

**Régulation VOC:** Valeur limite de l'UE pour le produit (cat. A/a): 30 g/l.  
Ce produit contient 0 g/l VOC.

### Application

**Conditions de travail:** Température du support et de l'environnement ne doit pas être moins de + 5°C ou plus de + 35°C. Eviter l'action directe du soleil ou les vents trop forts.

**Supports appropriés :** Enduit ancien ou fraîche (groupe de mortier PII, PIII, PIVa,b,c), béton, grés argilo-calcaire, papier peint ingrain, carton calcaire, tissu en verre ainsi que des anciennes peintures bien adhérentes.

Cette fiche technique sert d'information ! À notre connaissance, les données et les recommandations correspondent à l'état de la technique et s'appuient sur de longues années d'expérience dans la fabrication de nos produits. Mais elles ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de vérifier au préalable, sous sa propre responsabilité et de manière appropriée l'aptitude du produit à l'utilisation visée dans les conditions prévalant. Les fiches de données de sécurité ainsi que les avertissements figurant sur l'étiquette du produit doivent être respectés. Nous nous réservons le droit de modifier et de compléter ces informations à tout moment sans notification préalable ou obligation d'actualisation.

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

fr 1/0321

page 2 / 3

## Fiche technique

**Préparation des fonds :** Les surfaces doivent être en bon état, propres, sèches. Eliminer les anciennes peintures pas saines. Les enduits réparés doivent être solidement liés et sèches. Isoler les supports absorbants avec une couche de fond Tiefgrund LF. Faite attention au VOB, part C, DIN 18363.

**Application :** **Au pinceau, par rouleau, pulvérisation Airless:**  
**Airless :**  
angle de pistolage: 50°  
buse: 517 / 0,43 mm - 525 / 0,63 mm  
pression: 180 bar  
Ces paramètres doivent être considérés comme des indications et peuvent varier avec les différentes types d'appareilles

**Dilution :** Recommandations pour les supports fortement absorbantes ou d'une capacité absorbante différentielle:  
Appliquer une couche de base diluée avec 10 -15 % de l'eau, suivie d'une couche de finition diluée avec 5 -10 % de l'eau

**Séchage :** A + 20° C et 65% humidité relative  
après env. 8 heures sec à la surface et recouvrable.  
À la température plus basse le temps de séchage sera plus long.

**Recommandations importantes :** Le produit doit être agité rigoureusement avant l'utilisation. Appliquer Antony TOP-COLOR Maler DIN de façon couvrante et régulière. L'effet optique de la mise en peinture dépend du respect strict de la méthode d'application.

**Rendement :** 6 m<sup>2</sup> / litre pro opération en tenant compte du support. Il est conseillé de procéder à un essai sur le support pour s'assurer que la préparation est suffisante pour une qualité irréprochable.

### Recommandations importantes

En cas d'application par Airless la peinture doit être agitée rigoureusement et passer au tamis. N'inhaler pas Aerosol.

Conditions défavorables de lumière (lumière rasante)

Recommandations : Appliquer Antony TOP-COLOR Premiumweiß aux surfaces lisses exposées aux conditions défavorables de lumière (lumière rasante). Lors du revêtement de produits d'étanchéité, tels que les matériaux d'étanchéité acryliques, la couche de peinture peut se fissurer en raison de l'élasticité élevée de ces supports. En outre, cela pourrait provoquer une décoloration du revêtement. En raison du grand nombre de systèmes d'étanchéité disponibles sur le marché, nous vous recommandons d'effectuer vos propres tests pour évaluer l'adhérence et les résultats de revêtement dans chaque cas. Les retouches sur les surfaces sont plus ou moins visibles, ce qui dépend des conditions de l'objet. Ceci est inévitable selon BFS-Merkblatt Nr. 25, section 4.2.2.1, Abschnitt e).

### Consignes de sécurité de travail

Antony TOP-COLOR Maler DIN donne une légère réaction alcaline. Eviter le contact avec les yeux et la peau sensible. Laver abondamment avec de l'eau douce et propre les parties contaminées. Respecter les consignes générales d'hygiène. Conserver hors de la portée des enfants.

Cette fiche technique sert d'information ! À notre connaissance, les données et les recommandations correspondent à l'état de la technique et s'appuient sur de longues années d'expérience dans la fabrication de nos produits. Mais elles ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de vérifier au préalable, sous sa propre responsabilité et de manière appropriée l'aptitude du produit à l'utilisation visée dans les conditions prévalant. Les fiches de données de sécurité ainsi que les avertissements figurant sur l'étiquette du produit doivent être respectés. Nous nous réservons le droit de modifier et de compléter ces informations à tout moment sans notification préalable ou obligation d'actualisation.

# Antony TOP-COLOR Maler DIN

fr 1/0321

page 3 / 3

## Fiche technique

### Nettoyage des outils

Nettoyer soigneusement les instruments de travail immédiatement après utilisation avec de l'eau.

Cette fiche technique sert d'information ! À notre connaissance, les données et les recommandations correspondent à l'état de la technique et s'appuient sur de longues années d'expérience dans la fabrication de nos produits. Mais elles ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de vérifier au préalable, sous sa propre responsabilité et de manière appropriée l'aptitude du produit à l'utilisation visée dans les conditions prévalant. Les fiches de données de sécurité ainsi que les avertissements figurant sur l'étiquette du produit doivent être respectés. Nous nous réservons le droit de modifier et de compléter ces informations à tout moment sans notification préalable ou obligation d'actualisation.