

Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz

d 1/0321

Seite 1 von 3

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:	Seidenglanzende, hochstrapazierfähige Latexfarbe auf Dispersionsbasis für Innenanstriche im Wohn- und Arbeitsplatzbereich. Hervorragend geeignet für Rauhfaser-, Relief- oder Prägetapeten zur Betonung der Strukturen durch schönen Seidenglanzeffekt. Sehr gut geeignet für Flächen, die starker Belastung ausgesetzt sind.		
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">- lösemittel- und weichmacherfrei, emissionsarm- ausgezeichnetes Deckvermögen- geruchsneutral- diffusionsfähig, haffest und spannungsarm- unempfindlich gegen haushaltsübliche Verschmutzungen und leicht zu reinigen- frei von foggingaktiven Substanzen		
Kenndaten nach DIN EN 13300:	<ul style="list-style-type: none">- Nassabriebklasse 2- Deckkraftklasse 2, bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l- Glanzgrad: seidenglänzend- maximale Korngröße: fein (<100 µm) <p>Durch Abtönungen kann es zu geringfügigen Abweichungen der Kenndaten kommen.</p>		
Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01:	Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel		
Farbton:	weiß		
Spezifikation:	spez.Gewicht:	ca.1,30 g/cm ³	DIN 51 757
	Viskosität:	ca. 95 dPa s	DIN 53 019
	pH-Wert:	8,1	DIN 53 785
Lagerung:	Im verschlossenen Originalgebinde mind. 2 Jahre lagerfähig; dabei trocken und frostfrei bei einer Temperatur von +5 °C bis max. +30 °C lagern.		
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/L (2010). Dieses Produkt enthält maximal 0 g/L VOC.		

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen:	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5 °C und über +35 °C oder bei direkter Sonneneinstrahlung bzw. starkem Wind verarbeiten.
Geeignete Untergründe:	Alt- und Neuputze (Mörtelgruppe PII, PIII,PIVa,b,c), Beton, Kalksandstein, Rauhfasertapeten, Gipskarton, Glasgewebe sowie fest haftende Altanstriche.
Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein. Alte, nicht tragfähige Anstriche und Leimfarbenanstriche vollständig entfernen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein. Auf mehhlenden, sandenden oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit Tiefgrund LF vorzunehmen. VOB, Teil C, DIN 18363 beachten.

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 Latex seidenglanz

d 1/0321

Seite 2 von 3

Produkt-Information

Auftragsverfahren:	Streichen, Rollen oder Spritzen Airless: Spritzwinkel: 50° Düse: 515 / 0,38 mm - 525 / 0,63 mm Druck: 120 bar Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch unterschiedliche Gerätetypen variieren.
Verdünnung:	Auf kontrastreichen, stark oder unterschiedlich saugenden Flächen ist ein Grundanstrich mit ca. 10 - 15 % Wasser verdünnt vorzunehmen. Für Schlußanstrich mit ca. 5 - 10 % Wasser verdünnen.
Verarbeitung:	Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.
Trockenzeit:	Bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit oberflächentrocken und überstreichbar nach ca. 8 Stunden. Bei kühlen Temperaturen verlängert sich die Durchtrockenzeit.
Ergiebigkeit:	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 7 m ² /l pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Besondere Hinweise

Brilliant, intensive Farbtöne können unter Umständen ein geringeres Deckvermögen aufweisen. In der Praxis hat sich bei diesen Farbtönen bewährt, mit einem auf weiß basierenden, farbverwandten, pastelligen Farbton vorzustreichen. Eventuell kann ein zweiter Deckanstrich notwendig werden. Bei Airless-Verarbeitung Farbe gut aufrühren und sieben. Aerosol nicht einatmen.

Auf glatten Flächen mit ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht) Antony TOP-COLOR Premiumweiß verwenden. 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.

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.

Sicherheitsratschläge

Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz 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.

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.

Fiche technique

Description

Domaine d'utilisation: Peinture latex brillante satinée de l'intérieur à base de dispersion, pour finition de grande résistance à l'usure au lieu de travail ou au domicile. En outre elle se distingue particulièrement appropriée pour le papier peint ingrain, structuré ou gaufré, pour mieux souligner la structure par un effet soyeux très attractif. Mais spécialement pour les zones exposées aux sollicitations très sévères.

Caractéristiques:

- exempte de solvants, sans plastifiants
- opacité excellente
- odeur neutre
- pas sensible aux salissures habituelles dans un espace habité, nettoyage facile
- valeur s_d: classe 1 (en conformité avec DIN EN ISO 7783-2)
- blancheur CIE: 82 facteur de luminance énergétique: 87
- son bon pouvoir garnissant permet aussi l'application sur le papier peint ingrain ou enduit rugueux
- peinture blanche, à utiliser aussi à l'extérieur
- 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 2
- pouvoir masquant classe 2, pour un rendement de 7 m²/l
- brillance: brillant satiné
- 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. 1,30 g/cm ³	DIN 51 757
viscosité:	env. 95 dPas	DIN 53 019
pH:	8,1	DIN 53 785

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.

Législation VOC: Valeur limite de l'UE pour le produit (cat. A/a): 75 g/l (2007)/ 30 g/l (2010). 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

Fiche technique

Préparation des fonds:	Le support doit être propre, sec et en bon état. 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 ou Airless: angle de pistelage: 50° buse: 515 / 0,38 - 525 / 0,63 mm pression: 120 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
Recommandations importantes:	Le produit doit être agité rigoureusement avant l'utilisation. Appliquer Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz de façon couvrante et régulière. L'effet optique de la mise en peinture dépend du respect strict de la méthode d'application.
Séchage:	A + 20° C et 65% humidité relative après env. 8 heures sec à la surface et recouvrable. Le séchage est fortement influencé par la température et l'humidité relative de l'air. Aux températures plus basses le temps de séchage sera plus long.
Rendement:	7 m ² /l 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

La peinture Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz blanche (pas nuancée) peut être utilisée aussi pour la finition des façades. Les couleurs brillantes, intensives, peuvent montrer, en circonstances spéciales, une capacité couvrante diminuée. L'expérience pratique a démontré qu'un ce cas, c'est mieux d'utiliser une nuance parente, en couleur pastel basée au blanc. Eventuellement une seconde couche se finition sera nécessaire.

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).

Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz

fr 1/0321

page 3 / 3

Fiche technique

Consignes de sécurité de travail

Antony TOP-COLOR Latex seidenglanz 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.

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.