

# TECHNISCHE INFORMATIONEN

## Antons freche Früchte

Für die farbige Wand- und Fassadengestaltung.

Ideal zum Malen und Basteln

abtönintensiv · wetterbeständig · leicht zu verarbeiten

lösemittelfrei · für innen und außen

### Produktbeschreibung

#### Verwendungszweck:

Zum Abtönen von Farben und Putzen. Innen und außen einsetzbar. Auch als Volltonfarbe geeignet, da aufgrund des hohen Bindemittelgehalts sehr gute, dauerhafte Anstrichergebnisse erzielt werden.

#### Eigenschaften:

Wasserverdünnbar, geruchsarm und umweltschonend, weil schadstoffarm. Hochkonzentriert, deshalb besonders abtönintensiv. Wetterbeständig. Wasserabweisend nach DIN 4108. Nassabriebbeständigkeit nach DIN 13 300. Atmungsaktiv, bestmöglich lichtecht, leicht einrührbar.

#### Produktdeklaration nach VdL-RL01:

Inhaltsstoffe: Polyacrylatharz, Calciumcarbonat, anorganischeBuntpigmente, Bariumsulfat, Silikate, Titandioxid, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

#### Bindemittel:

Kunstharzdispersion nach DIN 55 945.

#### Glanzgrad:

Seidenmatt nach DIN EN 13 300.

#### Farbtöne:

Avocado	Laubgrün
Blaubeere	Ultramarineblau
Brombeere	Schwarz
Erdbeere	Signalrot
Haselnuss	Zigarrenbraun
Orange	Orange
Zitrone	Sonnengelb
Pflaume	Flieder
Kirsche	Weinrot
Apfel	Frühlingsgrün

#### Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise:

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelange lassen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1).

#### Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

#### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben, eingetrocknet Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Packungsgröße: 100ml



## Verarbeitung:

### Verarbeitung:

Wird Antons freche Früchte zum Abtönen von Dispersions- oder Latex-Farben sowie Kunstharzputzen eingesetzt, gelten stets die Verarbeitungsrichtlinien des betreffenden Werkstoffes.

### Beschichtungsaufbau:

Grund- bzw. Zwischenanstrich:  
Antons freche Früchte, mit max. 10 % Wasser verdünnt.  
Schlussanstrich:  
Antons freche Früchte, mit max. 5 % Wasser verdünnt.

### Beschichtungsaufbau:

Grund- bzw. Zwischenanstrich:  
Antons freche Früchte, mit max. 10 % Wasser verdünnt.  
Schlussanstrich:  
Antons freche Früchte, mit max. 5 % Wasser verdünnt.

### Auftragsverfahren:

Zu verarbeiten mit Pinsel, Rolle und Spritzgeräten.

### Airlessauftrag:

Spritzwinkel: 50°  
Düse: 0,019 – 0,026“  
Spritzdruck: 150 – 180 bar  
Arbeitsgeräte nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Airlessauftrag:

Spritzwinkel: 50°  
Düse: 0,019 – 0,026“  
Spritzdruck: 150 – 180 bar  
Arbeitsgeräte nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Verbrauch:

Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr. Exakten Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.

### Technische Information Nr. 2021 · Stand: April 2023

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

### Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung:

+ 5 °C für Untergrund und Umluft.

### Trockenzeit:

Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach 4 – 6 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar, nach 24 Stunden regenfest. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

### Beachten:

Beim Abtönen weißer Beschichtungsstoffe gelten die Verarbeitungsvorschriften des abgetönten Produktes. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug beschichten. Nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Wasserbelastung. Beim Abtönen von Dispersions- oder Latex-Farben Probebeschichtung machen, da stark gebundene Farben tonstärker aufdrocknen können. Acryllacke, Silikat- und Siliconharz-Farben nicht mit Antons freche Früchte, sondern mit den hierfür verfügbaren Spezial-Volltonfarben, die auf die Eigenschaften und den Glanzgrad dieser Produkte abgestimmt sind, abtönen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit (Nebelnässe) verarbeiten.

### Anton Weiß Vegane Farbwelt GmbH

Bismarckstr. 133 D-64293 Darmstadt  
Antons Hotline Tel.-Nr. +49 6151 62 92 780  
[www.antons-farbwelt.de](http://www.antons-farbwelt.de)