

## Solva-Tint

9035

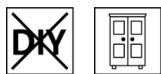
Farbkonzentrate auf Lösemittelbasis für **Industrie** und **Gewerbe**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### Allgemeines

Farbstoffkonzentrate auf Lösemittelbasis mit guter Lichtechtheit und hoher Leuchtkraft.

#### Anwendungsgebiete



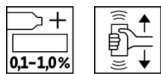
Für das Anfärben von transparenten Lösemittellacken für Möbel- und Innenausbauten:

wenn ohne vorheriges Beizen des Holzes gleichmäßige Transparenttöne erzielt werden sollen (z.B.: bei Kirschbaum, Buche, Birnbaum, Erle, Ahorn u.a.).

wenn bei gebeizten Flächen der gewählte Farbton vertieft oder aber farblich etwas abgeändert werden soll.

### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln.
- Sollen Klarlacke angefärbt werden, so wird dies üblicherweise nur beim Decklack durchgeführt.
- Für eine problemlose Verarbeitung von angefärbten Lacken darf der Farbkontrast zum Untergrund nicht zu stark sein.
- Werden Naturflächen oder nur sehr hell gebeizte Untergründe angefärbt ablackiert, so wird eine Zusatzmenge zum Decklack von 0,1-1,0 Gew.-% ausreichend sein.
- Bei dunklen Hölzern bzw. dunkel gebeizten Flächen kann die Zusatzmenge bis auf 5 Gew.-% gesteigert werden.
- Bitte die technischen Merkblätter der abgemischten Produkte beachten.
- Vor Beginn der Lackierarbeiten soll stets auf dem Originaluntergrund eine Probelaackierung durchgeführt werden, um die Verarbeitbarkeit des gewählten Farbtones sowie das Lackierergebnis beurteilen zu können. Bei guter Farbabstimmung mit dem zu lackierenden Untergrund kann in Ausnahmefällen mit dem angefärbten Lack sowohl grundiert als auch decklackiert werden.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit DD-Verdüner 8519 (8519) oder Waschverdüner (8501).

## BESTELLHINWEISE

### Gebindegrößen

250 ml

### Farbtöne/Glanzgrade

#### Standardfarbe(n):

Buche Rose (9035040100)  
 Eiche Gold (9035040101)  
 Cherry (9035040102)  
 Elsbeere (9035040103)  
 Erle (9035040104)  
 Buche (9035040105)  
 Nuss Hell (9035040106)  
 Ulme (9035040107)  
 Nuss Dunkel (9035040108)  
 Orange (9035040109)  
 Weinrot (9035040110)  
 Olivgrün (9035040111)  
 Stahlblau (9035040112)  
 Carbonschwarz (9035040113)  
 Polarweiß (9035040114)  
 Hell (9035040115)  
 Mittel (9035040116)  
 Dunkel (9035040117)

Alle Konzentrate dieser Reihe sind untereinander in jedem Verhältnis mischbar, sodass ein breites Farbtenspektrum abgedeckt werden kann.

Für eine Kommission nur Beize der gleichen Charge verwenden.

## WEITERE HINWEISE

### Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 2 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

### Sicherheitstechnische Angaben



Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.