

## ADLER Soloplast STQ

## 16723 a násl.

Rychleschnoucí transparentní kombinovaný NC lak na nábytek v konzistenci pro natírání pro domácí dílnu a řemeslníky

### POPIS PRODUKTU

#### Obecné informace

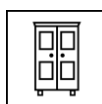
Rychleschnoucí bezbarvý nitrolak na bázi rozpouštědel s chemickým následným zesítním k lakování nábytku. Velmi dobrá plnivost, ostrá kresba pórů a dobré zvýraznění struktury dřeva.

#### Speciální vlastnosti Zkušební normy



- **ÖNORM A 1605-12** (Nábytkové plochy)  
Odolnost proti chemickým vlivům: 1-B
- **ÖNORM S 1555** příp. **DIN 53160** Odolnost proti potu a slinám
- Francouzské nařízení DEVL1104875A o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+

#### Oblasti použití



K lakování nábytkových ploch tam, kde se vyžaduje dobrá odolnost proti namáhání. Oblasti použití III až IV podle ÖNORM A 1610-12.

### ZPRACOVÁNÍ

#### Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt promíchejte.
- Je potřebná teplota produktu, předmětu a prostorová teplota nejméně + 15 °C.
- Dodržujte naše „Směrnice pro práci s nitrolaky“.

#### Technika nanášení



Váleček nebo natírání (měkký plochý štětec)

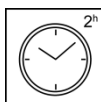
Způsob nanášení	Natírání	Váleček
Ředění	podle potřeby: bezaromatovým nitroředidlem ADLER Nitro-Verdünnung aromatenfrei 80001	
Viskozita (s) Pohárek 4 mm, 20°C	23	23
Nanášené množství (g/m <sup>2</sup> )	cca 60 – 100 na jednu vrstvu; celkové nanášené množství max. 450	
Vydatnost na jednu vrstvu (m <sup>2</sup> /kg)	cca 10	

**Produkt se dodává v konzistenci pro zpracování.**

Na spotřebu/vydatnost mají vliv tvar, kvalita podkladu a vlhkost dřeva. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozí zkušební povrchové úpravy.

**Doby schnutí**

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Brousitelný a přelakovatelný

po cca 2 h.

Uvedené hodnoty jsou orientační. Doba schnutí závisí na druhu dřeva, tloušťce vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

**Čištění pracovních nástrojů**

Pracovní nástroje ihned po použití očistěte bezaromatovým nitroředidlem ADLER Nitro-Verdünnung aromatenfrei 80001.

**PODKLAD****Druh podkladu**

Listnaté a jehličnaté dřevo (masivní dřevo, dýhované, (potahované) dřevotřískové a dřevovláknité materiály)

**Kvalita podkladu**

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, zbavený tuků, vosků a dřevěného prachu.

**Příprava podkladu**

Listnaté dřevo: Broušení dřeva zrnitostí 150 – 180

Jehličnaté dřevo: Broušení dřeva zrnitostí 100 – 150

Při broušení používejte prachový filtr P2.

Důkladně odstraňte prach z broušení – zejména z pórů dřeva.

**SKLADBA POVRCHOVÉ ÚPRAVY****Základní vrstva**

1 x ADLER Soloplast STQ 16723 a násl.

**Mezibrus**

Plochu se základní vrstvou přebruste zrnitostí 240 - 320.

Dávejte pozor, aby nedošlo k probroušení.

Odstraňte dřevěný prach.

Mezibrus se musí provést bezprostředně před nanášením vrchního laku, aby se dosáhlo dobré přilnavosti mezi vrstvami.

Při broušení používejte prachový filtr P2.

**Vrchní lakování**

1 x ADLER Soloplast STQ 16723 a násl.

Poslední vrstvu laku je třeba nanášet vždy ve směru vláken.

Protože se v případě produktu ADLER Soloplast STQ 16723 a násl. jedná o chemicky následně zesilující systém, nesmí být překročena doba 48 hodin mezi aplikací základního a vrchního laku (nebezpečí odlupování).

**ÚDRŽBA CELÉ SKLADBY POVRCHOVÉ ÚPRAVY**

Čištění čisticím prostředkem na nábytek ADLER Clean Möbelreiniger 96490 a údržba prostředkem na údržbu nábytku ADLER Clean Möbelpflege 96491.

Dodržujte pokyny v technických listech pro příslušné produkty.

## POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

<b>Velikosti balení</b>	750 ml, 5 l	
<b>Stupně lesku</b>	G30 Matný	16723
	G50 Polomatný	16725
	G70 Hedvábně matný	16727
	G100 Lesklý	16730
<b>Doplňkové produkty</b>	bezaromatové nitroředidlo ADLER Nitro-Verdünnung aromatenfrei 80001	

## DALŠÍ POKYNY

### Skladovatelnost / skladování



Skladovatelnost nejméně 1 rok v originálním uzavřeném obalu.

Při uskladnění chraňte před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30°C).

### Technické údaje

Viskozita při dodání cca 23 s podle DIN 53211 (pohárek 4 mm, 20°C)

### Bezpečnostně technické údaje



Dodržujte pokyny v bezpečnostním listu k tomuto produktu! Aktuální verze je dostupná na Internetu na adrese [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

Podle § 101 Nařízení o hořlavých kapalinách (VbF) smí být jmenovitý obsah jednotlivých balení s hořlavými kapalinami třídy nebezpečnosti 1 v prodejních prostorách s možností volného odběru zákazníkem max. 1 l. Z tohoto důvodu musí být balení 5 l uskladněno ve skladu, schváleném podle Nařízení o hořlavých kapalinách (ne v prodejních prostorách).