

# HEIDELBERG WOOD COATINGS

Jeden lak pro všechno !!!

## HD-SOLO-PUR 62x-0029

- **Vysoce odolný proti oděru**
- **Dlouhá doba zpracovatelnosti**
- **Odolný proti poškrábání**
- **Nežloutnoucí**
- **Neobsahuje těžké kovy a formaldehyd**
- **DIN 68861-B, DIN EN 71 díl 3**

Rychleschnoucí lak na nábytek a schodiště, který nenesou stopy po žloutnutí, má dobrou plnivost a je zvláště odolný vůči oděru. Značnou tvrdostí a vysokou pružností dobře odolává vůči mechanickému namáhání a chemickým látkám. Natužená směs vydrží do druhého dne. Lak je možno použít pro povrchovou úpravu dětských hraček.

Těžce hořlavý podle DIN 4102 B1

# HD-SOLO-PUR 62x-0029

## PŘÍKLADY POUŽITÍ

### 1. ZÁKLADNÍ NÁTĚR

1x základní nátěr lakem HD-SOLO-PUR 62x-0029

**Poměr míchání:** 10 : 1 s tužidlem HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626

**Doba schnutí:** min. 2 hod., nejlépe přes noc při pokojové teplotě

**Mezibrus:** brusným papírem, zrna 280/320

### 2. VRCHNÍ NÁTĚR

1x přelakovat lakem HD-SOLO-PUR 62x-0029

**Poměr míchání:** 10 : 1 s tužidlem HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626

**Doba schnutí:** nejlépe přes noc



## ZPRACOVÁNÍ

Nástřikem pistolí s pohárkem, airless, airmix.

**Velikost trysek:** 1,8 - 2,0 mm

**Tlak vzduchu:** 2,5 - 3,0 bar

**Tip:** Problematické dřeviny nejdříve zaizolujte základem HD-PUR-Sperrgrund 611-0000 v poměru míchání 10 : 1 s tužidlem HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626. Zbylou natuženou směs je možno druhý den použít jako základ, nebo přimíchat do nové v poměru nová/stará 2:1

## TECHNICKÉ ÚDAJE

**Viskozita:** 26 s/DIN4

**Tužidlo:** HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626

**Poměr míchání:** 10 : 1 (lak / tužidlo)

**Doba zpracování:** 1 pracovní den (8 hodin)

**Doba schnutí:** 30 - 40 min. proti prachu, 2 hod. lze přebroušovat

**Spotřeba:** 130 - 180 g/m<sup>2</sup>

**Ředění:** 10-15% ředidla

HD-PUR/CRYL-VERDÜNNUNG 960-0102

## UPOZORNĚNÍ

Veškeré uvedené doby schnutí platí při pokojové teplotě 20°C a při relativní vlhkosti vzduchu 65%. Zajistěte dostatečnou ventilaci a odvětrávání. Laky PUR je nutno po přebroušení a odstranění prachu ihned přelakovat. Před použitím řádně promíchejte. Vždy provádějte zkušební nástřik.

## ZKUŠEBNÍ NORMY

DIN 68861 – část 1 (odolnost vůči chemickým látkám), DIN EN 71 – 3 (bezpečnost hraček)

DIN V 53160 část 1 + 2 (odolnost vůči slinám), DIN 4102 B 1 (nehořlavý)

## INFORMACE PRO OBJEDNÁVKU

62x-0029-30LH nádoba 30 litrů    62x-0029-5LK nádoba 5 litrů

TT COLOR s.r.o.

Kolišt 63, 602 00 Brno Písková 14,  
747 07 Opava I O: 03634485,  
CZ03634



www.ttcolor.cz  
info@ttcolor.cz

www.ttcolor.cz