

# PURIDUR® KARAT UV-Filter 33550-.-0000

## 1. Popis produktu

**Popis:** Veľmi dobrá ľahko odolná viacvrstvá farba s veľmi dobrou plniacou silou pre drevo a drevené materiály. Materiál je rýchlo zbavený arómátov, rýchlo suchý a rýchlo brúsiteľný. Tiež je vhodný ako vrchný náter pre farebné laky Puridur®. Puridur® KARAT je ideálny na schody. koeficient poškodenia kože 0,40 (33550-7-0000)

**Testované pre:** - ÖNORM 1605-12, trieda 1B1  
- DIN EN12720  
- DIN 4102 - B1 spomaľovač horenia  
Klasifikácia požiarneho správania podľa: - DIN EN 13501-1

## 2. Rozsah pôsobnosti

Vysoko kvalitná farba pre celý interiérový dizajn, ako sú kuchyne, obývacie izby, detské izby, vestibuly, verejné budovy, banky, atď.

## 3. Technické údaje

**Stupeň lesku\*:** 3 – hodvábnne lesklý  
5 – hodvábnne matný  
6 – starožitný  
7 – starožitne matný  
8 - matný

**Odtieň:** bezfarebný

**Miešací pomer:** 100 hmotnostných dielov Puridur® karat 33550 -.- 0000  
10 hmotnostných dielov Puridur® Hardener 38080-0-0000

V prípade peroxidu vodíka 35%, amoniaku 25% (max. prídanie 5%), bieliace prísady 00510-0-0218 (maximálne prídavok 10%) vhodný pre bielené povrchy. Suchý / reakčný čas bielidla musí byť prísne dodržaný!

**Viskozita:** dodanie: 34 - 36 sec. 20 °C DIN 4 mm  
spracovanie: 22 - 25 sec. 20 °C DIN 4 mm

**Riedenie:** riedidlo 39971-0-0000 alebo 19947-0-0000 špeciálne riedidlo

**Spomaľovač:** špeciálne riedidlo 39999-0-0000

**Doba spracovateľnosti:** cca. 36 hodín pri 20 °C

**Trvanlivosť:** max. 6 Mesiacov pri 20 °C

## PRODUKT BESCHREIBUNG

## 4. Spracovanie

<b>Metódy aplikácie:</b>	striekanie (pištoľ, Airless, Airmix)	
<b>Spotreba:</b>	Množstvo farby na aplikáciu: 100 - 140 g/m <sup>2</sup> Spotreba: max. 360 g/m <sup>2</sup>	
<b>Pracovná teplota:</b>	20 °C	
<b>Vlhkosť dreva:</b>	max. 7 - 10 %	
<b>Príprava materiálu:</b>	pri prefarbovaní farebných povrchov si prosím všimnite doby možného prefarbenia príslušného pigmentového systému!	
<b>Ako viacvrstvová farba:</b>	drevitá buničina - hrubo pórovitá - brusný materiál zrn. 120 - 180 - jemne pórovitá - brusný materiál zrn. 150 - 220 bezprostredne pred nanesením medziproduktu - zrnitosť 240 - 320; starostlivo zbaviť prachu!	
<b>Doba schnutia:</b>	prašnosť	10 min.
<b>20 °C</b>	do leštenia:	ca. 3 Stunden
<b>40-60 % rel. vzd.</b>	do prelakovania :	ca. 3 Stunden
	do uskladnenia:	ca. 16 Stunden
	Možné sušenie teplom do 50 °C !	

## 5. Špeciálne pokyny

Nepracovať pri teplote pod +15°C! Pred použitím dobre premiešajte a vykonajte skúšobný náter.  
Otvorené nádoby je potrebné dobre uzatvoriť!

**Balenie:** 5 kg, 25 kg a 180 kg - sud

## 6. Bezpečnostné pokyny

Dodržiujte pokyny uvedené v karte bezpečnostných údajov a na štítku.

\*Úroveň lesku určená podľa štandardizovaných postupov. Úroveň lesku závisí od množstva aplikácie, spôsobu nanášania, podmienok sušenia a typu nosného materiálu

Tento opis výrobku stráca platnosť, keď sa z dôvodu technického pokroku uverejní nové vydanie. Naše informácie boli zostavené podľa najnovších technických poznatkov a podľa našich najlepších vedomostí, ale nie sú záväzné pre konkrétny prípad a akékoľvek zodpovednosti sú vylúčené. Preto je nevyhnutné vykonať predbežnú skúšku, napr. moriaci test, test adhézie atď.

14.03.2017 – DI/bg