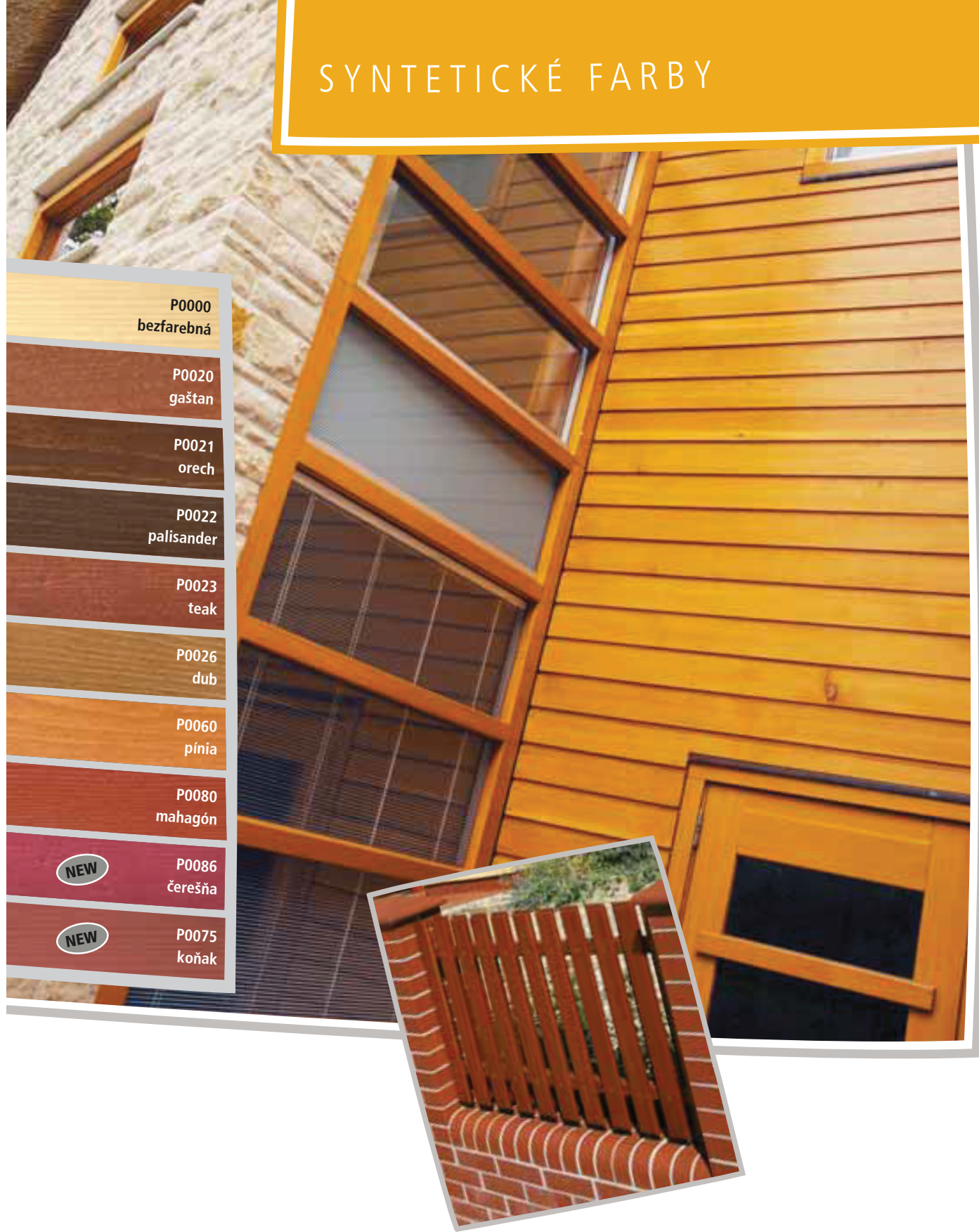
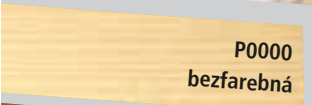











SYNTETICKÉ FARBY



	P0000 bezfarebná
	P0020 gaštan
	P0021 orech
	P0022 palisander
	P0023 teak
	P0026 dub
	P0060 pínia
	P0080 mahagón
	NEW P0086 čerešňa
	NEW P0075 koňak

Farba

Vid' vzorkovnicu

Technické parametre

Výdatnosť v jednej vrstve (m²/l)

13 – 15*

* Podľa odtieňa, typu povrchu a spôsobu aplikácie

LAZÚRA HRUBOVRSTVÁ

PRIMALEX LAZÚRA HRUBOVRSTVÁ je určená na vrchné, hodvábne lesklé nátery dreva pre vonkajšie a vnútorné prostredie. Lazúra vytvára na povrchu dreva priehľadný ochranný film, ktorý **zvyšuje pevnosť dreva, zachováva jeho kresbu** a farebne ju zvýrazní. Dlhodobo **chráni drevo** pred škodlivými poveternostnými vplyvmi, najmä UV žiarením.

POUŽITIE

Na vrchné nátery drevených povrchov pre vonkajšie a vnútorné prostredie. Farba nie je určená na nátery, ktoré prichádzajú do priameho kontaktu s potravinami, krmivami a pitnou vodou a na nátery detského nábytku a hračiek.

ZLOŽENIE

Rozpúšťadlo, živica, pigmenty.

DOBA SCHNUTIA PRI TEPLOTE 23 °C

Zasychanie proti prachu 4 - 6 hodín, úplné zaschnutie 24 hodín. Možnosť opätovného náteru po 24 hodinách.

APLIKAČNÝ POSTUP

Príprava podkladu: povrch dreva musí byť dokonale vybrúsený a zbavený prachu. Na zvýšenie životnosti je potrebné ošetriť drevo impregnačným prostriedkom **Primalex Fungicídne napúšťadlo na drevo**. V ostatných prípadoch odporúčame na zníženie nasiakavosti povrchu dreva použiť napúšťaciu fermež. Z už natretého povrchu musí byť náter odstránený brúsením alebo odstraňovačom náterov. Na takto upravené povrchy môžete nanášať **Primalex Lazúru hrubovrstvú** v 2 vrstvách, interval medzi jednotlivými vrstvami je 24 hodín. Lazúra je pripravená na okamžité použitie, počas aplikácie ju opakovane premiešavajte.

Znečistené náradie umyte ihneď po skončení prác syntetickým riedidlom.

Z určitých druhov tropického dreva sa môžu rozpúšťať pigmenty, ktoré môžu zhoršovať konečný estetický vzhľad. Niektoré druhy dreva spomaľujú schnutie náteru. Z vyššie uvedených dôvodov odporúčame vykonať praktickú skúšku.

UPOZORNENIE

Výrobok si pri predpísanom spôsobe skladovania v uzavretom obale zachová užitočné vlastnosti minimálne 24 mesiacov od dátumu výroby uvedenom na obale.

SKLADOVANIE

Skladuje sa v suchých uzatvorených skladoch, v pôvodných obaloch pri teplote +5 až +25 °C.

ADR kategória III.

BEZPEČNOSŤ, HYGIENICKÉ PREDPISY A EKOLÓGIA

Obsahuje hydrogenovaný benzín s nízkou teplotou varu (ťažká frakcia CAS 64742-48-9) 30-35%; hydrogenovaný benzín s nízkou teplotou varu (ľahká frakcia CAS 64742-47-8) do 0,5%; butan-2-on-oxim do 0,9%. Obsahuje butan-2-on-oxim. Môže vyvolať alergickú reakciu.

R 10 Horľavý, **R 52/53** Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia, **R 67** Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat, **S 1/2** Uchovávajte uzamknutý a mimo dosahu detí, **S 23** Nevdychujte pary a aerosóly, **S 24/25** Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami, **S 29/56** Nevyprázdňujte do kanalizácie, zneškodnite tento materiál a jeho obal v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu, **S 46** V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie, **S 51** Používajte len na dobre vetranom mieste.

Likvidácia obalov a odpadov: použitý a riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov. Obaly so zvyškami výrobkov odkladajte na miesto určené obcou na odkladanie nebezpečných odpadov, alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi.

VOC

A / e, maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je **400 g/l** (2010); tento výrobok obsahuje maximálne **400 g/l** VOC v stave pripravenom na použitie.

KATEGÓRIA



BALENIE

0,5 l

0,75 l

0,9 l

1,0 l

2,5 l

5,0 l

10 l

15 l

VÝDATNOSŤ

13-15 m²/l

(1 vrstva)

APLIKÁCIA



BENEFITY

