

Informace o přípravku

Popis přípravku

Účel použití přípravku: Lazura k ochraně a barevné úpravě domácího i tropického dřeva v exteriérech i interiérech - mnohostranně použitelná lazura na bázi alkydové pryskyřice.

Vlastnosti:

- vysoká odolnost proti vlivu povětrnosti
- ponechává póty dřeva otevřené, reguluje vlhkost, odpuzuje vodu
- při zpracování neodkapává a neodstříkává, vzhledem k tixotropní úpravě lze zpracovat bez viditelného nastavování.
- neobsahuje biocidy

Obsahuje: Modifikované alkydové pryskyřice, anorganické pigmenty, alifatické uhlovodíky a aditiva.

Základní údaje:	Stupeň lesku:	hedvábně lesklý	DIN 67 530
	Specif.hmotnost:	cca 0,95 g/cm ³	DIN 51 757
	Viskozita:	tixotropní	DIN 53 211

Barvy:	1010 bílá	1035 borovice	1060 teak
	1015 stará bílá	1040 modřín	1065 mahagon
	1020 břiza	1045 žlutá kukuřice	1070 ořech
	1025 dub světlý	1050 dub	1075 palisandr
	1030 jasan	1055 zvětralé dřevo	1080 bezbarvá

Všechny barevné odstíny lze spolu navzájem míchat.
Bezbarvý druh v exteriérech používat jen pro zesvětlení tmavých odstínů, nebo jako základní nátěr na značně zvětralé dřevo.
Odolnost světlých lazur proti povětrnosti lze značně zesílit přetřením přípravkem **Mipa Mipaxyl UV-Protection**.
Před zpracováním vyzkoušet barevný odstín.

Skladování: V pevně uzavřených originálních nádobách, v suchu a chladnu, ale ne v mrazu 2 roky.

Těkavé organické látky (VOC):	kategorie:	A / f
Maxim.prahová hodnota:	700 g / litr	Skut.obsah v tomto produktu: 665 g / litr

Pokyny pro zpracování

Podmínky pro zpracování: Nezpracovávat při teplotě podkladu i objektu pod +5 °C nebo nad +35 °C. Relat.vlhkost vzduchu max. 80%.

Vhodné podklady: Suché, neošetřené dřevo, jakož i staré dřevo vyžadující renovaci. Vlhkost dřeva max. 15%. Podklad musí být soudržný, čistý, suchý a bez separačně působících látek (vosku, mastnoty, lešticích prostředků).

Příprava podkladu: Nepoškozené staré nátěry důkladně vyčistit a zvětralé plochy obrousit až na zdravé dřevo. Poškozené staré nátěry odstranit. V exteriérech se doporučuje provést základní nátěr přípravkem **Mipaxyl Spezial**.

Tato dokumentace slouží pro informaci. Obsažené údaje odpovídají dle našich vědomostí současnému stavu techniky i dlouholetým zkušenostem při výrobě našich přípravků. Poskytujeme je ovšem nezávazně a bez záruky.

Aplikace:	natírání
Ředění:	Dodává se v hustotě k přímému zpracování - neředit !
Doba schnutí: (23° C / 65% rel.vl.vzd.)	nechytá prach: za 2 - 3 hod. lze přetírat: za 12 - 16 hod. Nižší teploty, vysoká relat.vlhkost vzduchu a malá nasákavost dřeva prodlužují dobu schnutí.
Nátěry dřevěných dílců v exteriéru:	První nátěr: 1. Impregnace: Mipaxyl Spezial 2. základní nátěr: Mipaxyl GEL 3. mezinátěr: Mipaxyl GEL (pro dřevěné dílce bez přesných rozměrů, jako obklady, podhledy, pergoly, ploty, apod.), resp. Mipaxyl Nordic nebo Mipaxyl UV-Protection (pro dřevěné dílce s přesnými rozměry, jako okna, dveře, apod.). 4. závěrečný nátěr: Mipaxyl Nordic nebo Mipaxyl UV Protection Renovační nátěry na nepoškozeném starém nátěru: 1. Zvětralé plochy obrousit a důkladně očistit 2. základní nátěr: Mipaxyl GEL 3. závěrečný nátěr: Mipaxyl GEL (pro dřevěné dílce bez přesných rozměrů) nebo Mipaxyl UV Protection (pro přesné dílce) Renovační nátěry na poškozeném starém nátěru: Starý nátěr mechanicky očistit, alternativně odbarvit za použití přípravku Mipa Quick Plus Abbeizfluid a důkladně omýt ředidlem Mipa KH-Verdünnung . Další postup jako při prvním nátěru.
Nátěry dřevěných dílců v interiéru:	První nátěr: 1. základní nátěr: Mipaxyl GEL 2. mezinátěr: Mipaxyl GEL (pro dřevěné dílce bez přesných rozměrů), resp. Mipaxyl Nordic (dílcé s přesnými rozměry, nábytek) 3. závěrečný nátěr: Mipaxyl GEL (pro dřevěné dílce bez přesných rozměrů), resp. Mipaxyl Nordic (dílcé s přesnými rozměry) Renovační nátěry: 1. Zvětralé plochy obrousit až na zdravé dřevo a důkladně očistit 2. základní nátěr: Mipaxyl GEL 3. závěrečný nátěr: Mipaxyl GEL (pro dřevěné dílce bez přesných rozměrů), resp. Mipaxyl Nordic (dílcé s přesnými rozměry) Na silně namáhaných dílcích se doporučuje další závěrečný nátěr.
Vydatnost:	10 - 12 m ² / litr a na 1 nátěr - dle nasákavosti dřeva

Zvláštní pokyny

Při zpracování materiálu **Mipaxyl Gel** používejte osobní ochranné pomůcky (rukavice, dýchací přístroj s filtrem, ochranné oblečení). Uchovávejte materiál odděleně od potravin. Sousední plochy při nátěru vykrývat nebo oblepit. Před zpracováním materiál dobře promíchat a nanášet rovnoměrně, aby nevznikly skvrny a lesklá místa z rozdílné síly vrstvy. Výsledný barevný dojem závisí na vlastní barvě ošetřovaného dřeva, na množství nanesené barvy, barvě impregnace a krycí lazury (viz barevný vzorník). Proto vždy provést před nátěrem zkoušku výsledného barevného odstínu na originálním dřevu. Na jedné ploše použít vždy materiál téže šarže, aby se docílil stejný barevný odstín. Při delším skladování může dojít ke zbarvení nádoby, což nemá vliv na kvalitu materiálu. Pro docílení dobré odolnosti proti povětrnosti je nutno provést vždy dva nátěry. Největší odolnost proti vlivu povětrnosti vykazují přitom středně syté odstíny; příliš světlé nebo tmavé odstíny při vysokém ohrožení povětrností nepoužívat. Pokud se provádí jen renovační nátěr bez ztmavění, pak použít materiál **Mipaxyl UV-Protection**, aby se vytvořila dodatková ochrana proti UV-záření. Pravidelná a odborná údržba nateřených dřevěných dílců je rozhodující pro jejich užitnost a životnost.

Bezpečnostní pokyny

Při zpracování materiálu **Mipaxyl GEL** nekuřte a nezacházejte s otevřeným ohněm. Oči a citlivou kůži chraňte před postříkáním. Kapky materiálu ihned omyjte velkým množstvím čisté vody. Dodržujte hygienická pravidla. Uchovávejte mimo dosah dětí. Materiál používejte dle návodu k použití a jen tam, kde je třeba dřevo chránit. Zneužití může vést k poškození zdraví a životního prostředí. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. V případě nehody přeneste postiženého na čerstvý vzduch.

Čistění náradí

Okamžitě po použití i v delších pracovních přestávkách náhražkou terpentýnu nebo nitroředidlem.

Odstraňování odpadu

Nádoby od přípravku musejí být čisté, suché a zbavené všech cizích příměsí i zbytků přípravku. Kovové nádoby od přípravku odstraňovat v rámci železného šrotu, z plastických věder odstranit kovové držáky. Na prázdných nádobách musí být etiketa prokazující poslední náplň materiálu.

Tato dokumentace slouží pro informaci. Obsažené údaje odpovídají dle našich vědomostí současnému stavu techniky i dlouholetým zkušenostem při výrobě našich přípravků. Poskytujeme je ovšem nezávazně a bez záruky.

**Distribuce: Mistral Paints s.r.o. , Poděbradská 65a, Praha 9, 198 00
tel. 281 865 606 - distribuce Praha 9**