

## Wood Protection KISEL

### Popis produktu:



Wood Protection KISEL je nově vyvinutý impregnační prostředek dřeva na bázi silikátů pro kvalitní ochranu všech druhů venkovních povrchů nechráněných předchozí tlakovou impregnací. Je vhodný např. pro pochozí dřevo, terasy, fasády, venkovní nábytek, dřevěné mostky, mola aj. Úprava, která probíhá ve dvou krocích, poskytuje kromě vynikající ochrany dřevní suroviny i velmi krásný vzhled. Při správném použití je výsledkem odolný a dlouhodobě bezúdržbový stříbřitě šedý povrch s vynikající ochranou proti plísním a houbám. Každoroční údržbářské práce, které máte např. s oleji na dřevo, se redukuje na normální čištění. Za 1 - 3 měsíce po dokončení úpravy povrchu se progresivně vytvoří krásný stříbřitě šedý povrch. Konečný

stříbrný tón dřeva je trvalý. Případná obnova impregnace je vhodná u nejvíce namáhaných povrchů v intervalu 5-10 let.

Wood Protection KISEL se skládá ze dvou produktů (Čistič, Impragnace), které musí být v závislosti na požadovaném stavu dřeva aplikovány v různých krocích, dle daných instrukcí.

### Technická data:

#### Krok 1 - Odstranění zašednutí/omytí: Kisel - Tvätt

Oblast použití	Venkovní dřevěné tlakově impregnované povrchy
Pojivo	Silikát
Obsah pevných látek	5 %
Hustota	1,02 kg/l
Přetíratelný	12 h
Spotřeba	5 - 10 m <sup>2</sup> /l dle savosti podkladu
Balení	4 L

#### Krok 2 - Impragnace: Kisel - Impregnering

Oblast použití	Venkovní dřevěné tlakově impregnované povrchy
Pojivo	Sodík/Silikát - křemičitan draselný
Hustota	1,10 kg/l
Suchý proti prachu	1 h
Přetíratelný	2 - 4 h
Spotřeba	5 - 6 m <sup>2</sup> /l
Balení	4 L



## Wood Protection KISEL

### Příprava povrchu:

K nátěru je vhodné každé nové i staré, dříve neošetřené dřevo. Povrch musí být zcela suchý, nově tlakově impregnované dřevo je nutné nechat několik měsíců ve venkovním prostředí zaschnout. Případné zbytky starých olejů musí být před úpravou zcela odstraněny. Pro konečný sametový vzhled je vhodné vyleštit před ošetřením povrch velmi jemným brusným papírem.

### Aplikace:

#### Krok 1 - Odstranění zašednutí/omytí

Nanést prostředek rychle v tenké vrstvě štětcem nebo válečkem. Ponechat prostředek na povrchu působit několik minut. Poté povrch očistit tak, aby se odstranila veškerá rozpuštěná nečistota. K čištění použít hrubý kartáč nebo vysokotlaké čisticí zařízení. Opláchnout povrch čistou vodou a před dalším ošetřením nechat dobře proschnout, minimálně 24 hodin.

#### Krok 2 - Impregnace

Nanést v tenké vrstvě štětcem nebo válečkem ve dvou nátěrech, s minimálním odstupem mezi oběma nátěry 2 hodiny. Po druhém ošetření nechat povrch zasychat nejméně 4 hodiny. Po této době je povrch připraven k používání. Výsledkem takto provedeného ošetření má povrch mírně nerovnoměrný vzhled, který se postupně v chemickém procesu vyvíjí vlivem počasí do krásného a jemného povrchu se světle stříbrnou barvou. Tento proces lze částečně urychlit čištěním povrchu vodou. Krásný stříbřitě šedý povrch se postupně dostává pod vliv slunečního světla, vývoj konečného vzhledu trvá 1 - 3 měsíce. Po ošetření impregnační získáte hotový povrch s krásným vzhledem a fantastickou odolností proti plísním a houbám.

### Údržba:

Je doporučeno umýt vodou povrch každé jaro a zbavit se listí, špíny a prachu, které zůstaly přes podzim a zimu. Excelentní údržba se dosáhne opakovaným použitím omytí povrchu krokem 1, protože čisticí produkt je založen na silikátové bázi a prodlouží životnost povrchu. Ploch silně namáhaných vlhkostí (terasy, ploty) je vhodné obnovit krokem 2 (Impregnace) po cca 5-10 letech.

#### Životní prostředí:

Silikátová ochrana dřeva KISEL může poškozují sklo a keramiku, proto musí být všechny povrchy, které mohou být vystaveny potřísnění zakryty. Při práci chránit oči ochrannými brýlemi a používat rukavice. I když je Wood Protection KISEL zcela netoxický, tekuté zbytky materiálu by měly být zlikvidovány jako barvy a neměly by se dostat do odpadních vod. Chraňte životní prostředí jako my.

**Vydáno:** březen 2020