



## Venti - lak 3v1

### - Venti-Lack 3in1 -

Krycí, pigmentovaný alkydový lak na bázi rozpouštědel určený k základnímu, mezivrstvě a konečnému nátěru



Odstín	Dostupnost				
	Počet kusů na paletě	672	200	96	22
	Balení	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	20 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03	05	20
	Číslo výrobku				
bílá (RAL 9016)	2705	■	■	■	
Speciální odstíny*	2709	■	■	■	■

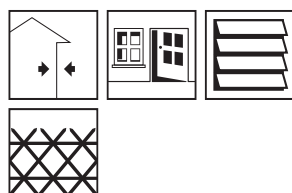
\*Minimální odběr 0,75 l

### Spotřeba

cca. 50 - 70 ml/m<sup>2</sup> na jeden nátěr



### Oblasti použití



- Dřevo do interiéru a exteriéru
- Tvarově stálé dřevěné dílce, např. okna a dveře
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. rolety, obklady, zahradní domky
- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázdní, přístřešky pro auta, dřevěné obložení
- Základní, mezi- a konečný nátěr
- Konečný nátěr bez biocidů na impregnovaných dřevěch: např. zahradní nábytek
- Lze využít i jako renovační nátěr
- **Není vhodné pro nátěry podlahových ploch (u teras, palubkových ploch) atd.**

### Vlastnosti výrobku



- Vysoký podíl pevných částic (High-Solid) pro vyšší krycí schopnost
- Bez aromátů
- Redukuje žluté zabarvení
- Jednoduché zpracování
- Dobré krycí schopnosti u hran
- Odolný vůči povětrnostním vlivům a regulující vlhkost



## Údaje o výrobku

Pojivo	Kombinace alkydu a pryskyřice
Viskozita (20 °C)	1.750 ± 150 mPa·s
Hustota (20 °C)	1,20 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
Zápach	Charakteristický
Stupeň lesku	Hedvábný lesk

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

## Certifikáty

➤ **DIN EN 71-3 "Bezpečnost hraček pro děti"**

## Systémové produkty

➤ **Ochranný nátěr příčných řezů (extra) (1900)**

## Přípravné práce

### ■ Požadavky na podklad

Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 až 15 %.  
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.  
Podklad musí být čistý, bez prachu a suchý.

### ■ Příprava podkladu

Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.  
Neporušené staré nátěry důkladně přebruste.  
Zašedlé a zvětralé dřevěné povrchy zbruste až na nosný podklad.  
Dodržujte všeobecně platná pravidla pro nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech.  
Dřevo v exteriéru, které musí být chráněno proti hnilobě a zamodrání, ošetřete pomocí Holzschutz-Grund\* (nevztahuje se na dřevo v interiéru).

## Zpracování



### ■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, okolí a podkladu min. +5 °C až do max. +25 °C.

Materiál dobře promíchejte.  
Natírejte nebo nanášejte válečkem.  
Po uschnutí proveďte další nátěry.  
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

## Upozornění při zpracování



Během nanášení/sušení chraňte plochy před deštěm, větrem, slunečním zářením a vytvářením rosy na povrchu.  
Alkydovo pryskyřicové systémy vytvářejí na plochách, na které nedopadá denní světlo, např. vnitřní strany oken a venkovních dveří, hlavně v drážkách, více či méně silně výrazné tmavé zažloutnutí.  
Brilantní, intenzivní barevné odstíny, např. žlutá, oranžová, červená atd. mohou z důvodu použitých pigmentů, od přírody, vykazovat nižší krycí schopnost. Proto doporučujeme, u těchto barevných odstínů, použít eventuálně podobný, lépe krycí odstín nebo provést další nátěr v požadovaném barevném odstínu.  
V případě zpracování v dílně nebo uzavřených prostorech zajistěte dobrou cirkulaci vzduchu a přívod čerstvého vzduchu.

### ■ Schnutí

Suchý proti prachu: ca. 4 hodiny  
Suchý na dotek: cca. 6-8 hodin  
Přetíratelný: cca. 24 hodin

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu



Při nižších teplotách, vyšší vlhkosti vzduchu nebo překročení max. tloušťky vrstvy se může proschnutí podstatně zpomalit.

■ **Ředění**

Připraven k aplikaci

**Upozornění**

Konečný lesk se dostaví až po cca 2-3 týdnech po zpracování. V závislosti na barevném odstínu se mohou objevit mírné rozdíly ve stupni lesku.  
U hoblovaného modřínu a zejména u pryskyřičných měkkých dřevin může dojít ke snížené adhezi a odolnosti vůči povětrnostním vlivům (především u tangenciálního řezu, větví a zón bohatých na pryskyřici). Zde je třeba počítat se zkrácenými intervaly údržby a obnovy. Lze si pomoci pouze vhodně zvolenou předúpravou, a to hrubším přebroušením (P 80), čímž se naruší pryskyřičné kanálky a dojde k lepší adhezi. Tímto bychom měli docílit delšího intervalu případné údržby.

**Nářadí / čištění**

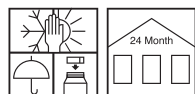
Štětec nebo váleček



Pracovní nářadí očistěte ihned po aplikaci pomocí ředidla nebo čističe na štětece. Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

**Skladování / trvanlivost**

Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.



**Bezpečnostní údaje**

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

**Upozornění na likvidaci odpadů**

Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

**Biocidní přípravek**

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.  
Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

**Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)**

Mezní hodnota EU- pro tento výrobek (Kat.A/d): max. 300 g/l (2010).  
Tento výrobek obsahuje < 300 g/l VOC.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.  
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.