



## CAR-2

Nátěr na bázi přírodních surovin určený pro dřevo v exteriéru



Odstín	Dostupnost			
	Počet kusů na paletě	84	50	24
	Balení	2 x 5 l	10 l	30 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	05	10	30
	Číslo výrobku			
přírodní hnědá	2015	■	■	■

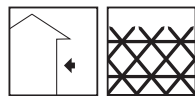
### Spotřeba

Cca 100 ml/m<sup>2</sup> na jeden nátěr



### Oblasti použití

- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázdění, přístřešky pro auta, dřevěné obložení
- Pro staré a nové dřevo



### Vlastnosti výrobku

- Odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- Vodoodpudivý
- Chrání před proniknutím posypové soli



### Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	Cca 0,95 g/cm <sup>3</sup>
Zápach	Typický mírný charakteristický zápach
Stupeň lesku	Matný

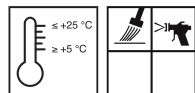
Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

### Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**  
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.
- **Příprava podkladu**  
Nečistoty, masnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.



## Zpracování



### ■ Podmínky při zpracování

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

Před použitím dobře promíchejte.

Materiál naneste rovnoměrně natíráním nebo stříkáním.

Po uschnutí případně natřete druhou vrstvou.

Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

## Upozornění při zpracování

V případě, že je to nutné, impregnujte dřeva náchylná na napadení houbami pomocí výrobku Holzschutz-Grund\*.

### ■ Schnutí

Cca 4 hodiny při 20°C a 65 % relativní vlhkosti vzduchu.

Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.

### ■ Ředění

Připraven k aplikaci

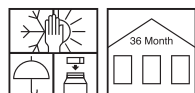
## Nářadí / čištění



Štětec, tlakový postřikovač

Pracovní nástroje a případné nečistoty je třeba vyčistit okamžitě v čerstvém stavu vodou. Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

## Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech skladované v chladu a nad bodem mrazu min. 36 měsíců.

## Bezpečnostní údaje

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

## Osobní ochranné pomůcky

Při nanášení stříkáním používejte dýchací filtr P2, ochranné brýle, ochranné rukavice a pracovní oblečení.

## 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.

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 instruktaž, 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.