

Technický list  
Číslo výrobku 2640



# Holz-Tiefenreiniger

Speciální čistič na dřevo v exteriéru

## Oblasti použití

K čištění zvětralých dekorativních nátěrů dřevěných podlah v exteriéru

## Vlastnosti výrobku

Holz-Tiefenreiniger účinně odstraňuje zbytky nátěru a znečištění na dřevěných podlahách. Proto není nutné přistupovat k broušení.

## Zpracování

Nejprve je potřeba podlahu zamést koštětem. Následně rovnoměrně nanést na celou plochu gelový přípravek Holz-Tiefenreiniger pomocí speciálního kartáče. Nanášené množství cca. 200 ml/m<sup>2</sup>.

Pozor! Povrch je po nanesení přípravku velmi hladký! Hrozí nebezpečí uklouznutí!

Holz-Tiefenreiniger nechat cca. 15 – 30 minut působit. Následně pomocí zahradní hadice a trysky povrch lehce postříkat vodou, aby se aktivoval čisticí prostředek. Terasu v podélném směru po částech vykartáčovat. Drážky vykartáčovat pomocí speciálního kartáče na drážky. V případě potřeby povrch zvlhčit a kartáčování zopakovat. Na zvláště přilnavé zbytky nátěru je možné za vlhka použít kovovou špachtli. Po té gelovou substanci kompletně odstranit. Terasu důkladně pomocí zahradní hadice a trysky opláchnout vodou. Oplachování provádět

## Údaje o výrobku

Hustota:	cca 0,98 g/cm <sup>3</sup> při + 20°C
Viskozita:	gel
Zápach:	jemný
Flammpunkt:	>60°C
Barva:	Set: 1 x 2,5 l gel Holz-Tiefenreiniger 1 x Remmers speciální kartáč 1 x Remmers speciální kartáč na drážky

několikrát až do doby, kdy se na povrchu přestane vytvářet pěna. Během oplachování je možné použít koště. Nedoporučuje se použití vysokotlakého čističe, protože může dojít k poškození dřeva.

Po vyschnutí čištěné plochy, prosím, posoudit povrch, zda je potřeba celkově, výše popsaný proces čištění opakovat. V případě potřeby doporučujeme použít výrobek Remmers Holz-Entgrauer, pro odstranění zašedlého povrchu ze dřeva

## Upozornění

Čištěnou plochu oplachovat velkým množstvím vody. Květiny, stejně jako stavební prvky, zakrýt fólií a chránit před přímým kontaktem s výrobkem.

## Spotřeba

Cca. 200 ml/m<sup>2</sup> v jednom pracovním kroku.

## Skladovatelnost

V uzavřených původních obalech mezi 15 až 25° C po dobu 12 měsíců. Všeobecně se rozpouštědlové směsi skladují v dobře uzavřených obalech, v suchu a v chladnu bez přímého vlivu slunečního záření.

## Bezpečnost

**Výrobek obsahuje:**  
Akrylátové pryskyřice

### Standardní věty o nebezpečnosti:

- H315 Dráždí kůži.
- H 317Může vyvolat alergickou kožní reakci.
- H 319Způsobuje vážné podráždění očí.
- H 412Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

### Bezpečnostní pokyny:

- P 102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Sledujte ruce po manipulaci důkladně omyjte.
- Uvolňování do životního prostředí je nutno se vyvarovat.

Používejte ochranné rukavice.

Dojde-li k podráždění kůže:

Vyhledejte lékařskou pomoc /  
ošetření-páry.

V případě podráždění očí: Vyhledejte  
lékařskou pomoc / ošetření pomoc.

Opláchněte po dobu několika minut  
pod vodou: Po kontaktu s očima.

Pokud je to možné odstraňte/  
vyjměte kontaktní čočky. Pokračujte  
ve vyplachování.

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

### Likvidace

Odpad musí být zlikvidován v  
souladu s platnými předpisy.

K recyklaci předávejte pouze obaly  
bez zbytků. Nesmí se odstraňovat  
společně s odpady z domácnosti.  
Nevylévejte do kanalizace.

### Označení

CLP: GHS 07

ADR: -/-

WGK: 1

Výše uvedené údaje jsme sestavili na základě  
podkladů našeho výrobního úseku  
podle nejnovějšího stavu vývoje a používané  
techniky. Za aplikaci a zpracování nepřebírá  
výrobce záruku, protože na tyto sféry nemá žádný  
vliv.

Údaje přesahující rámec technického listu či  
odlišné údaje vyžadují písemné potvrzení  
kmenového závodu.

V každém případě platí naše všeobecné obchodní  
podmínky. Vydáním těchto technických listů  
pozbývají všechny předešlé svou platnost 02/13

0687-TM-02.12.doc

