



Čištění a ošetřování

Technický list

04/2023



## BALKON- UND TERRASSEN-IMPRÄGNIERUNG

Impregnace na balkony a terasy

### Vlastnosti:

- prodyšný, bezbarvý
- připravený k okamžitému použití
- dobré penetrační vlastnosti

### Oblast použití:

Pro vytvoření vodoodpudivé impregnace na savých plochách z obkladaček, kabřincových obkladaček, přírodního kamene, betonu a cementových spár. Zajišťuje nepropustnost balkonů a teras pro dešťovou vodu, brání vzniku výkvětů a ukládání nečistot. Vhodné pro vnitřní i venkovní použití.

### Pracovní postup:

#### Provedení:

Plochy musí být před impregnací dokonale suché. Podklad musí být čistý, savý, pevný a nesmí být popraskaný (vlasové trhliny jsou přípustné). Výkvěty odstraňte např. přípravkem Knauf Steinreiniger. Doporučujeme odzkoušet vhodnost přípravku na zkušební ploše. Přípravek důkladně protřepejte a stejnoměrně nanášejte štětcem nebo válečkem v dostatečném množství. Dbejte, aby se nevytvářely kaluže. V průběhu zasychání chraňte před deštěm.

#### Doplňující informace:

Požadovaného účinku je dosaženo po cca 14 dnech. V případě snížení účinnosti je třeba impregnaci obnovit. Po cca 18 měsících doporučujeme nátěr opakovat. Při nanášení chraňte proti odstříknutému přípravku okna, okenní rámy, dveře apod. Pracovní nástroje opláchněte vodou ihned popoužití. Chraňte před dětmi. Obal odhazujte až po úplném vyprázdnění.

### Technická data

Teplota zpracování:	cca +5 až +25 °C Chraňte proti prudkému slunečnímu záření.
Spotřeba:	200 až 300 ml/m <sup>2</sup>
Čas schnutí:	cca 4 hodiny

### Skladování:

Skladovat v suchém a chladném prostředí cca 12 měsíců.

### Balení a expedice:

Balení: dóza 1 litr

▶ HOT LINE: +420 844 600 600

▶ Tel. +420 272 110 111

▶ Fax: +420 272 110 301

▶ [www.knauf.cz](http://www.knauf.cz)

▶ [info-cz@knauf.com](mailto:info-cz@knauf.com)

**KNAUF Praha, spol. s r. o., Praha 9 – Kbely, Mladoboleslavská 949, PSČ 197 00**

Naše záruka se vztahuje pouze na vlastnosti výrobků v bezvadném stavu. Údaje o spotřebě, množství a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Konstruktivní, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky firmy Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Za navržení a použití vhodného výrobku pro konkrétní stavbu je odpovědný projektant stavby.

Všechna práva k technickým podkladům vyhrazena. Jakékoliv změny, přetisk nebo reprodukce, i částečná, nebo použití k jiným účelům, podléhají výslovnému souhlasu společnosti Knauf.

UPOZORNĚNÍ: Platí vždy aktuální vydání. Vydáním nového technického listu pozbývá tento technický list platnost.