

# Technický list

## CLEAMEN 127 impregnátor povrchů

Objem: 1 L

Kód výrobku: VC127010099

### Popis výrobku:

Prostředek je určen k ochraně povrchu poréznych a částečně poréznych materiálů, keramických a kamenných podlah a obkladů stěn. Proniká do pórů a vytváří tenký film, který chrání povrch před tvorbou vápenných usazenin a zvyšuje jeho odolnost proti nečistotám. Lépe se čistí, zajišťuje dlouhodobé zlepšení vzhledu, působí jako prevence vzniku skvrn (například víno, káva) a usnadňuje odstraňování grafiti. Prostředek je vhodný pro savé materiály jako žula, mramor, pálená cihla, přírodní kámen, kabřinec, břidlice. Není vhodný na glazované materiály.

### Návod k použití:

1. Povrch důkladně umyjte vhodným základním čističem, zneutralizujte vodou a nechte dobře vyschnout! Povrch musí být zbaven veškerých nečistot a dokonale vysušen! Povrchy, které odolávají kyselinám omyjte roztokem Cleamen 442 v koncentraci 150 ml/10 l vody, nechte chvíli působit a opláchněte vodou, impregnace bude odolnější před ošlapáním.
2. Za pomoci rozprašovače nastříkejte impregnaci rovnoměrně na povrch.
3. Pomocí mikrovláknového mopu impregnaci rovnoměrně rozetřete po ploše.
4. Povrch nechte asi 4 hodiny zaschnout.
5. a) Vyzkoušet nalitím vody na povrch zda je impregnace dostatečná – v případě vytvoření kapek jako na rozpálené plotně přejděte k bodu 6.  
b) Jestliže se voda vsává, pak rozprašovačem nastříkejte slabou, druhou vrstvu impregnace a rozetřete mikrovláknem. Nechte zaschnout asi 1 hodinu.
6. Pokud je to možné povrch přešetřete kotoučovým strojem s padem a vysokými otáčkami. V případě menších nebo vertikálních ploch produkt zapracujte bílým padem, nebo nechte pouze zaschnout.
7. Celou plochu lze zatěžovat po 6-ti hodinách a umývat ji lze po 24 hodinách.

Pro následnou údržbu je vhodné používat běžné čisticí prostředky například Cleamen 145 nebo Cleamen 146.

**Před nanášením impregnace musí být plochy zbaveny veškerých nečistot! Nečistoty, které zůstanou na povrchu před nanášením impregnace již nepůjdou odstranit!**

průměrná orientační celková spotřeba v litrech/100m <sup>2</sup>		počet vrstev	
	1	2	3
pálená cihla, pískovec, beton	10	15	20
neleštěná žula, mramor, kámen	8	12	15
broušený kámen	4	6	8

Spotřeba dle tabulky je orientační a může se na jednotlivých materiálech a jejich provedeních významně lišit. Pro aplikaci na větších plochách proto doporučujeme provést vzorek. Seznam nebezpečných látek a zásady bezpečnosti práce jsou součástí Bezpečnostního listu.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: Bezbarvá

pH: Není určeno

Zápach: Charakteristický



**Bezpečnostní upozornění:**

**NEBEZPEČÍ.** Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

**Bezpečnostní pokyny:**

Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte mýdlem a velkým množstvím vody. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte lékaře. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Obsah / nádobu likvidujte v souladu s národními předpisy.

Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

**Pokyny pro skladování:**

> 5 °C < 25 °C. Chránit před horkem a přímým slunečním světlem. Skladovat v dobře uzavřených nádobách v chladu a suchu.

**Balení:** 1 L – 6 kusů v kartonu, 16 kartonů na vrstvě, 6 vrstvy na paletě, 576 kusů na paletě

**Uzávěr:** plechový obal s PE bezpečnostním uzávěrem.

**Výrobce:**

CORMEN, s.r.o., Průmyslová 1420, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822

E-mail: [info@cormen.cz](mailto:info@cormen.cz), [www.cormen.cz](http://www.cormen.cz)

