

## **IMPREGNAT DO GRESU**

Rozpuszczalnikowy impregnat hydrofobowy zawierający mieszaninę silanów i siloksanów.

Zapewnia ochronę przed wilgocią i zabrudzeniami.

Dzięki specjalnie dobranej recepturze, impregnat utrudnia przywieranie brudu i kurzu.

Produkt nie zmienia koloru zaimpregnowanego wyrobu.

### **PRZEZNACZENIE**

Impregnat przeznaczony do zabezpieczania:

- gresu polerowanego i niepolerowanego
- płytek nieglazurowanych
- płytek ściennych i podłogowych
- wewnątrz budynków użyteczności publicznej

### **KORZYŚCI IMPREGNATU**

Poprawia odporność na zabrudzenia spowodowane ruchem pieszym.

Zapewnia długotrwałą ochronę przed wnikaniem wody.

Nie zmienia koloru zaimpregnowanych powierzchni.

Jest odporny na działanie UV przez co efekt utrzymuje się przez wiele lat.

Zachowuje przepuszczalność podłoża dla par (oddychający).

Dzięki ograniczeniu wchłaniania wody pomaga w utrzymaniu czystości na impregnowanej powierzchni (efekt odpychania zabrudzeń).

Łatwy w użyciu, prosta metoda aplikacji za pomocą pędzla.

### **ZALECENIA**

Przed każdym zastosowaniem należy koniecznie przeprowadzić próby sprawdzające działanie impregnatu na podłożu. Wynik próby należy ocenić 24 godziny po aplikacji.

Podłoże powinno być czyste, suche, dobrze odtłuszczone.

Produkt gotowy do użytku – nie rozcieńczać.

Zaleca się 2-krotną impregnację rozłożoną w czasie (przerwa 12 godzin od nałożenia pierwszej warstwy).

Nie nanosić na mokre podłoże.

Należy stosować ogólne zasady bezpieczeństwa zgodne z kartą charakterystyki.

Impregnację przeprowadzać w pomieszczeniu dobrze wentylowanym.

Używać odzieży ochronnej. Chronić przed dziećmi.

## **PROCEDURA APLIKACJI**

### **Zabezpieczenie otoczenia**

Należy dobrze zabezpieczyć przedmioty oraz elementy niechłonne, które są narażone na przypadkową aplikację, ponieważ produkt utwardza się tak szybko, że jego usunięcie po kilku godzinach będzie trudne lub wręcz niemożliwe. Natychmiast należy zetrzeć wszelkie zachlapania na szybach, elementach metalowych i drewnianych, w razie potrzeby użyć rozpuszczalnika.

### **Przygotowanie podłoża**

Podłoże powinno być czyste, suche i odtłuszczone. W tym celu zaleca się użycie preparatu odtłuszczającego do kamienia i gresu.

### **Aplikacja**

- Preparat należy wstrząsnąć przed użyciem.
- Impregnat наносimy równomiernie za pomocą pędzla w celu wytworzenia cienkiej warstwy preparatu.
- Pozostawiamy na 12 godzin – w przypadku wchłonięcia impregnatu, наносimy kolejną warstwę.
- Po określonym czasie наносimy impregnat i wycieramy go suchą szmatką lub ręcznikiem papierowym.
- Zabezpieczona w ten sposób powierzchnia nadaje się do użytkowania po 24 godzinach.
- Temp. nakładania od +10 do +25°C.

## **CZYSZCZENIE**

Po zakończeniu impregnacji należy natychmiast umyć narzędzia czystą, ciepłą wodą.

## **OPAKOWANIE**

Produkt pakowany w metalowych puszkach z plombą o pojemności: 1L; 5L

## **PRZECHOWYWANIE**

Produkt przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu w temperaturze +5°C do +25°C.

Trzymać z dala od bezpośredniego nasłonecznienia oraz ogrzania.

Termin przydatności: 2 lata od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

## **DANE WYDAJNOŚCI TECHNICZNEJ**

Wydajność produktu w głównej mierze zależy od chłonności powierzchni. Z 1l preparatu można zaimpregnować od 10 do 15 m<sup>2</sup> przy jednokrotnej impregnacji.

**Tabela 1.** Dla przybliżonego oszacowania wydajności impregnatu należy koniecznie wykonać testy sprawdzające chłonność podłoża. Bez takiej informacji nie ma możliwości prawidłowego (realnego) wyliczenia zużycia impregnatu.

<b>Powierzchnia do impregnacji</b>	<b>Impregnat do gresu</b>		
	Wydajność impregnatu przy 2-krotnej impregnacji		
	<b>mała</b>	<b>średnia</b>	<b>duża</b>
	5 m <sup>2</sup> /L	6,25 m <sup>2</sup> /L	7,5 m <sup>2</sup> /L
<b>10 m<sup>2</sup></b>	<b>2 L</b>	<b>1,6 L</b>	<b>1,3 L</b>
<b>20 m<sup>2</sup></b>	<b>4 L</b>	<b>3,2 L</b>	<b>2,7 L</b>
<b>30 m<sup>2</sup></b>	<b>6 L</b>	<b>4,8 L</b>	<b>4 L</b>
<b>40 m<sup>2</sup></b>	<b>8 L</b>	<b>6,4 L</b>	<b>5,3 L</b>
<b>50 m<sup>2</sup></b>	<b>10 L</b>	<b>8 L</b>	<b>6,7 L</b>
<b>60 m<sup>2</sup></b>	<b>12 L</b>	<b>9,6 L</b>	<b>8 L</b>
<b>70 m<sup>2</sup></b>	<b>14 L</b>	<b>11,2 L</b>	<b>9,3 L</b>
<b>80 m<sup>2</sup></b>	<b>16 L</b>	<b>12,8 L</b>	<b>10,7 L</b>
<b>90 m<sup>2</sup></b>	<b>18 L</b>	<b>14,4 L</b>	<b>12 L</b>
<b>100 m<sup>2</sup></b>	<b>20 L</b>	<b>16 L</b>	<b>13,3 L</b>

## **OSTRZEŻENIE**

Chociaż szczegóły techniczne i zalecenia zawarte w niniejszej karcie produktu odpowiadają naszej najlepszej wiedzy i doświadczeniu, wszystkie powyższe informacje należy w każdym przypadku traktować jedynie jako orientacyjne i podlegać potwierdzeniu po długotrwałym praktycznym zastosowaniu; z tego powodu każdy, kto zamierza korzystać z produktu, musi wcześniej upewnić się, że jest on odpowiedni do przewidywanego zastosowania. W każdym przypadku sam użytkownik jest w pełni odpowiedzialny za wszelkie konsekwencje wynikające z użytkowania produktu.