



**FAREN**  
chemical  
industries

innovative  
solutions

FAREN industrie chimiche spa  
[faren.com](http://faren.com) > [psm@faren.com](mailto:psm@faren.com)

FAREN s.r.o.  
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod  
Tel.: +420 572 630 555-6  
Fax. +420 572 630 557  
<http://www.faren.cz>, e-mail: [faren@faren.cz](mailto:faren@faren.cz)

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU  
Vydáno: 03/13

Strana 1 ze 1



## PROČ

# NO POWDER

## Vodoodpudivá utěšňující sloučenina pro betonové podlahy a stěny zabraňující tvorbě prachu

NO POWDER je produkt založený na syntetických a plasticizujících přísadách. Je ideální pro konsolidaci drolivých betonových povrchů, nebo povrchů se zvýšenou tvorbou prachu.

NO POWDER má následující přednosti:

### Utěšňující účinek

Výborného utěšňujícího účinku je dosaženo díky působení speciální pryskyřice, která utěsňuje a zkonsoliduje povrch a obsažených transportních rozpouštědel, která dovolují hlubokou penetraci pryskyřice. Saturuje porozitu betonu, zabraňuje jakékoliv další tvorbě prachu nebo solných depositů. Současně způsobí vodotěsnost povrchu a zabraňuje absorpci náhodně rozlitých látek.

### Trvanlivost a odolnost

NO POWDER je odolný vodě, olejům, detergentům, naředěným kyselinám a mnoha rozpouštědly, dá se po něm chodit a používat různé mechanismy. Není ovlivněn změnami teploty a UV záření. Životnost tohoto ošetření závisí do značné míry na frekvenci a intenzitě namáhání

### Víceúčelovost

Produkt je vhodný pro libovolný betonový povrch, jako jsou stěny, podlahy, porézni kámen, podlahy ze štípaného kamene, apod

### Je bezbarvý

Produkt NO POWDER vytváří bezbarvý a transparentní povlak, který nemění vzhled ošetřovaných povrchů a v čase nežloutne a ani se neloupe.

### Ekonomičnost

Je velmi ekonomický: 1 litr produktu postačuje na plochu 8 až 10 m<sup>2</sup>. Dá se naředit na 10% nitroředidlem. Jestliže je povrch velmi porézni, doporučuje se aplikovat dva nátěry.

### Praktičnost

Aplikace produktu je velmi jednoduchá. Po povrchu je možné chodit po 6 až 12 hodinách kdy dojde k úplnému vysušení. Rychlost schnutí je závislá na okolní teplotě.



FAREN industrie chimiche spa  
faren.com > psm@faren.com

FAREN s.r.o.  
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod  
Tel.: +420 572 630 555-6  
Fax: +420 572 630 557  
<http://www.faren.cz>, e-mail: faren@faren.cz

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU  
Vydáno: 03/13

Strana 2 ze 2

## JAK

Produkt NO POWDER může být aplikován pomocí štětce, kartáče nebo válečku. Povrch by měl být úplně suchý a vystárý, od jeho zhotovení (vylití betonu) by měl uplynout nejméně 1 měsíc. Měly by být odstraněny všechny stopy olejů a zbytky akrylových nebo jiných nátěrů.

Na křemencových betonech a na velmi hladkých površích s nízkou porozitou je důležité pro zlepšení adheze připravit povrch s použitím produktů Rapido nebo Decavil F naředěných s vodou 1:5 až 1:10 a takto připravený roztok nechat na povrchu působit po dobu 10 až 15 minut. Po opláchnutí vyčkejte po dobu 24 až 48 hodin před aplikací produktu NO POWDER

Jestliže je naopak povrch velmi porézní, nebo při jeho velmi špatném stavu, vždy se doporučuje aplikovat dva nátěry. V takovém případě první nátěr může být proveden 10% roztokem produktu v nitroředidle pro zvýšení jeho penetrace a druhý nátěr může být aplikován o 4 až 6 hodin později s použitím neředěného produktu.

NO POWDER lze obarvit podle požadavku přidáním pigmentu na bázi rozpouštědel.

Poznámka: Podlahy, které byly dříve ošetřeny pomocí silikonů, vosku nebo jiných utěšňujících látek mohou omezit penetraci a adhezi produktu NO POWDER, což by v takovém případě mohlo vést k nevyhovujícímu výsledku.

Toluen, trichloretylen a některé syntetické oleje mohou poškodit ošetření podlahy produktem NO POWDER.

## KDE

Podlahy a stěny nově postavených průmyslových budov  
Obnovení podlah v existujících průmyslových budovách  
Ošetření křemencových povrchů při jejich zhoršení a tvorbě prachu  
Vodotěsnost porézního kamene, jako jsou travertiny, sopečný tuf, sopečný pískovec, pískovec z Lecce (Itálie) atd.

## BALENÍ

**Kód výrobku**  
723.025

**Dodávaná množství**  
Soudek 25 kg

**Balení**  
1 soudek