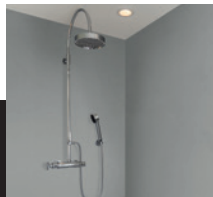


## 1 BETONCOATING



BETONCOATING je stěrka pro renovaci a dekoraci ploch v interiéru a exteriéru. Její vysoká kvalita umožňuje použití bez základu na všechny typy podkladů. Konečný povrch je vodotěsný, odolný mechanickému poškození a povětrnostním vlivům.

BETONCOATING je v šedivých odstínech nebo v bílém provedení s možností dobarvení speciálním tónovacím prostředkem COLOR MINERAL (konečný výsledek se může lišit podle podkladu).

Pro lepší trvanlivost a ochranu proti vodě je potřeba použít BETONSEALER COAT a BETONFINISH.



### VLASTNOSTI:

BETONCOATING je složen ze speciálních hydraulických pojiv, látek a speciálních přísad pro lepší použitelnost a přilnavost.



### VÝHODY:

- Používá se bez základu
- Vyhladí povrchy s reliéfem a zakryje spáry v dlaždicích
- Po přelakování je odolný vůči mechanickému poškození a vodotěsný
- Odolný vůči UV záření a teple



### POUŽITÍ:

- Na všechny soudržné, suché a čisté povrchy
- Neošetřené nebo natřené dřevo, beton, kámen
- Dlaždice a kameninu
- Cihly, hrubé odličky, keramiku, apod.



### NELZE POUŽÍT:

- Na rozbité stěny, vápennou omítku, silikon, nestabilní povrchy a plasty
- Do saun, bazénů
- Zvažte možnost použití na staticky nestabilním povrchu s možností pohybu. Mechanické pohyby můžou způsobit praskliny.



### PŘÍPRAVA POVRCHU:

Je velmi důležité připravit podklad před nanášením BETONCOATING

1. Očistěte povrch a zbvate ho prachu

2. Odstraňte masťotu acetonem

3. Před aplikací BETONCOATING musí být povrch čistý, zbavený masťoty, prachu a suchý



### PŘÍPRAVA DLE POVRCHU:

**Dlaždice:** vyčistěte spáry acetonem a jemným kovovým kartáčkem.

**Neošetřené a nové dřevo:** nejprve aplikujte vrstvu plniče BETONSEALER COAT pro interiéru a exteriéru před nanesením BETONCOATING na tyto povrchy. Praskliny ve dřevě vyplňte tmelem na dřevo.

**Barvené a lakované dřevo:** před aplikací BETONCOATING zdrsňte povrch hrubým brusným papírem.

**Před aplikací v koupelně:** v případě podlahového vytápění musí být vypnuté minimálně 24 hodin před aplikací BETONCOATING. Podél stěn udělejte dilatační spáru pro zabránění vzniku trhlin v betonové stěře.



### K APLIKACI POTŘEBUJETE:

- BETONCOATING
- COLOR MINERAL pro tónování (volitelně)
- Rukavice a respirátor
- Míchací zařízení (stačí vrtáčka s metlou)
- Speciální nerezové hladítko s kulatými rohy
- Lakovací flock-váleček
- Plnič BETONSEALER COAT
- Lak BETONFINISH INDOOR nebo OUTDOOR
- Zejména pro větší povrchy použijte výrobky se stejným číslem šarže



### PŘÍPRAVA BETONCOATING

Obsah balení 6kg smíchejte se 2 L vody (poměr BETONCOATING 3:1 VODA).

Pokud chcete použít jen část obsahu obalu na menší plochy dbejte prosím na míchací poměr s vodou 3:1 (BETONCOATING:VODA = 3:1). Při použití BETONCOATING v bílém odstínu spolu s tónovacím prostředkem COLOR Mineral vyprázdněte obsah stříkačky do odpovídajícího množství vody a to pak teprve smíchejte s BETONCOATING. BETONCOATING míchejte tak dlouho dokud není hmota homogenní. Rozmíchaný BETONCOATING zpracujte do 4 hodin.



### APLIKACE BETONCOATING (INTERIÉR A EXTERIÉR):

#### 1. KROK

1. Naneste první vrstvu BETONCOATING speciálním nerezovým hladítkem na povrch bez použití základu.
2. Po uschnutí lechce přeburste brusným papírem č. 220 (počkejte 6 hodin před nanesením druhé vrstvy).
3. Naneste druhou vrstvu BETONCOATING. Pracujte vždy po úsecích max. 3m<sup>2</sup>



### APLIKACE BETONCOATING (INTERIÉR A EXTERIÉR):

#### 1. KROK



#### TIP:

#### APLIKACE NA OBKLADY A DLAŽBU:

Začněte nanášet tenkou vrstvu BETONCOATING diagonálně (šikmo ke spárám) a dbejte na to, aby byly dobře zaplněny všechny spáry. První vrstva slouží jako adhezni můstek a nemusí kompletně zakrýt celou plochu. Nechte povrch uschnout mezi dvěma vrstvami 12 až 24 hodin.

#### SPÁRY MEZI DŘEVĚNÝMI DESKAMI A ROHY:

Chcete-li se vyhnout prasklinám a trhlinám na exponovaných místech, vložte do první vrstvy perlinku. Po uschnutí naneste druhou vrstvu BETONCOATING.

### OCHRANA BETONCOATING V INTERIÉRU:

#### 2. KROK

Po 48 hodinách schnutí naneste flockovým lakovacím válečkem lak BETONFINISH FINISH INDOOR/OUTDOOR ve vybraném provedení (matný, polomatný nebo lesklý). Nechte plochu zaschnout mezi vrstvami 4 hodiny. Při použití ve sprchovém koutě, pracovních deskách nebo podlahách doporučujeme aplikovat vrstvu plniče BETONSEALER COATING a alespoň tři vrstvy těsnícího laku BETONFINISH INDOOR/OUTDOOR pro lepší vodotěsnost.

### OCHRANA BETONCOATING V EXTERIÉRU:

#### 2. KROK

Po 48 hodinách schnutí aplikujte flockovým lakovacím válečkem jednu vrstvu plniče BETONSEALER COATING

#### 3. KROK

Po 48 hodinách schnutí aplikujte první vrstvu BETONFINISH INDOOR/OUTDOOR dle vašeho výběru.

Nechte povrch 6 hodin zaschnout a aplikujte druhou vrstvu.

Pro podlahy a zahradní nábytek doporučujeme aplikovat třetí vrstvu těsnícího laku pro maximální vodotěsnost a odolnost proti mechanickému poškození.

Doporučená teplota při aplikaci: 10 – 25°C

Doby schnutí byly testovány při teplotě 20°C

Po aplikaci těsnícího laku BETONFINISH může výsledný povrch být trochu tmavší.

#### Dovozce:

SPEKTROS s.r.o. | Dejvická 267/28, 160 00 Praha 6 | E: info@spektros.cz | T: +420840776777 | www.spektros.cz