

STENY & PODLAHY



In unseren Adern fließt Farbe.

# Industriálna elegancia so skutočným betónom

Každý si svoj domov chce zariadiť podľa svojho vkusu - preto niet divu, že narastá dopyt po štýlových individuálnych povrchoch v interiéri. K jedinečnému výsledku vám jednoznačne dopomôže nový ADLER Bluefin Pure-Concrete. Striekací skutočný betón so svojím charakteristickým perforovaným povrchom sprostredkúva surovú eleganciu, čím vnáša do interiérových priestorov pôsobivé akcenty. Technik spoločnosti ADLER Matthias Abendstein nám krok za krokom ukáže, ako jednoducho premeníte vaše povrchy na tie betónové:

📅 29.06.2018

## Použité produkty



Aquafix Concrete

## Pracovné kroky



### KROK 1: PRÍPRAVA

Ako podklad pre betónový efekt odporúčame použiť nepracované MDF dosky. Ešte pred základovaním je potrebné plochy prebrúsiť brúskou so zrnitosťou 150. Najprv si pripravíme produkt **Bluefin Pure-Concrete** natónovaný do jedného zo šiestich štandardných farebných odtieňov (35 hmotnostných dielov). Aby sme dosiahli perfektnú hladkú zmes bez hrčičí, je potrebné vmiešať **Aquafix Concrete Natur** (100 hmotnostných dielov) pomocou disolvéra alebo košíkového miešadla.



### KROK 2: ZÁKLADOVANIE

Naneste zmes Aquafix Concrete na povrch pomocou tlakovej nádobkovej pištole (tryska 2,2 mm) alebo pomocou bezpulzáčnej membránovej pumpy s cirkuláciou. Optimálne množstvo nánosu: 400 - 500 g/m<sup>2</sup>. Nechajte plochu preschnúť pri teplote 20 st. Celzia približne 4-5 hodín.



### **KROK 3: BRÚSENIE**

Nasleduje brúsenie: Plochu krátko prebrúste so zrnitosťou 100 - 120. Potom dôkladne odstráňte brúsny prach.



### **KROK 4: DRUHÝ NÁSTREK**

Zopakujeme nanášanie zmesi Aquafix Concrete, tentoraz s výdatnosťou 700 - 800 g/m<sup>2</sup>.



## KROK 5: PRIKRYTIE FÓLIU

Hneď po aplikácii druhého náosu je potrebné mokrú plochu prekryť PE fóliou a popritláčať ju pomocou murárskej lyžice. Vďaka uzavretiu vzduchu pod fóliou vznikajú pre betón charakteristické dutinky. Podľa osobných preferencií môže byť betónový efekt hladší alebo výraznejší. Všeobecne platí: čím precíznejšie povytlačíte uzavretý vzduch spod fólie, tým bude efekt hladší.

Nechajte plochu cez noc preschnúť!



## KROK 6: STIAHNUTIE FÓLIE

Na druhý deň fóliu opatrne odstráňte a prefúknite plochu ešte raz tlakovým vzduchom. Opracovávaný výrobok nechajte teraz 4-5 hodín odvetrať.



## KROK 7: UZAVRETIE + VRCHNÉ LAKOVANIE

Nový betónový efekt môže byť teraz prelakovaný vrchným lakom. Plochu uzatvorte najprv produktom **Bluefin Primer-Concrete** + 10 % tužidla Aqua-PUR-Härter (výdatnosť 100 - 120 g/m<sup>2</sup>), čím zabezpečíte, že betón sa pri stretnutí s vodou nebude drobiť. Nechajte výrobok opäť tri hodiny preschnúť a ako posledný krok naneste **Aqua-Top Antiscratch G5** + 10% tužidla Aqua-PUR-Härter (výdatnosť 80 g/m<sup>2</sup>).

**Dôležité:** Ďalšie informácie nájdete v technickom liste produktu **Bluefin Pure-Concrete**.

# Galéria



