

# Farba podłogowa StoCryl BF 700

Niskoemisyjna, łatwa w aplikacji,  
do kreatywnych zastosowań

Powłoki  
posadzkowe



Powłoki  
funkcjonalne

Powłoki przemysłowe

Powłoki balkonowe

Jedna farba - wiele możliwości!  
StoCryl BF 700 może być stosowana w salonach, na klatkach schodowych, w piwnicach, misach olejowych czy na balkonach. Szeroka paleta kolorów, różne techniki obróbki i dekoracyjne dodatki pozwalają na niemal nieograniczoną kreatywność.

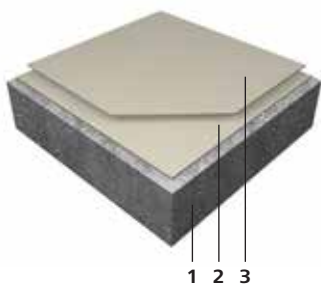


# Niska emisja, bogactwo możliwości



## Basic

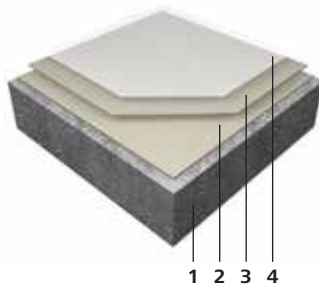
- do piwnic i strychów
- niskoemisyjna
- odporna na ścieranie
- łatwa w aplikacji
- dobrze kryjąca



- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie: StoCryl BF 700
- 3 — powłoka: StoCryl BF 700

## Safe

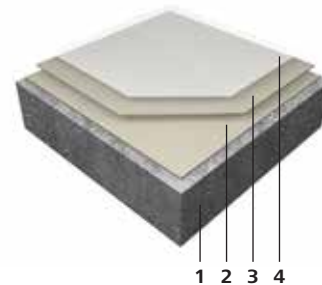
- na schody, korytarze, do pomieszczeń mokrych: pralni i suszarni
- antypoślizgowa
- odporna na ścieranie
- niskie zużycie
- łatwa w aplikacji



- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie: StoCryl BF 700
- 3 — powłoka: StoCryl BF 700 + Sto Ballotini 180 – 300 µm
- 4 — lakier wierzchni: StoCryl BF 750

## Easy Clean

- do pomieszczeń wypoczynkowych i socjalnych
- niskoemisyjna
- łatwa do czyszczenia
- odporna na ścieranie
- szeroka gama kolorystyczna



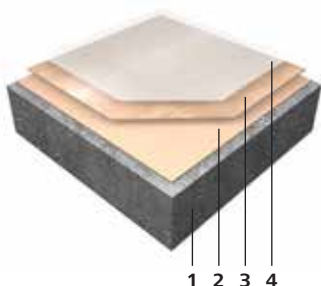
- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie: StoCryl BF 700
- 3 — powłoka: StoCryl BF 700 + StoChips 1 mm (opcjonalnie)
- 4 — lakier wierzchni: StoCryl BF 750

Utrzymanie zdrowia, komfortu i tworzenie dobrej atmosfery - we wszystkich dziedzinach życia. Ten cel przyświeca nam od ponad 25 lat. Z pasją i doświadczeniem opracowujemy powłoki funkcjonalne zapewniające pozytywny, nieobciążony klimat pomieszczenia. Nasza niskoemisyjna farba do posadzek StoCryl BF 700 spełnia wysokie wymagania zrównoważonego budownictwa. Jednocześnie StoCryl BF 700 Metallic pozwala na kreatywność i tworzenie indywidualnych rozwiązań. Liczne możliwości projektowania sprawiają, że Twoja podłoga będzie niepowtarzalna. Daj się zainspirować...



## Creative

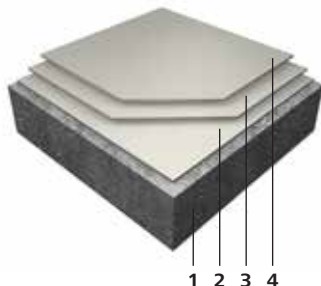
- do pomieszczeń o niskich obciążeniach mechanicznych
- powłoka z efektem metalicznym
- antypoślizgowa
- odporna na ścieranie
- możliwość indywidualnego projektowania



- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie: StoCryl BF 700
- 3 — powłoka: StoCryl BF 700 Metallic + Sto Ballotini 180 - 300 µm (opcjonalnie)
- 4 — lakier wierzchni: StoCryl BF 750

## Water Protect

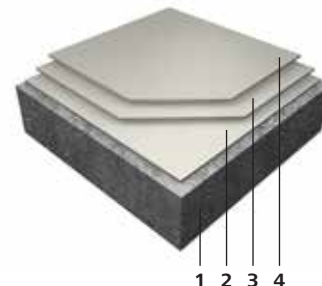
- do tac ociekowych wewnątrz i na zewnątrz
- mostkuje rysy statyczne: 0,2 mm
- odporność chemiczna (grupy testowe): 3, 3b, Shell Diala S4 ZX-I (olej izolacyjny), Shell Tellus S4 ME 32 (olej hydrauliczny)



- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie (1. warstwa): StoCryl BF 700
- 3 — powłoka (2. warstwa): StoCryl BF 700
- 4 — powłoka (3. warstwa): StoCryl BF 700

## Exterior

- do użytku na zewnątrz: balkony, loggie i tarasy
- antypoślizgowa
- odporna na UV i warunki atmosferyczne
- różnorodne możliwości projektowania



- 1 — podłoże
- 2 — gruntowanie: StoCryl GL
- 3 — powłoka (1. warstwa): StoCryl BF 700
- 4 — powłoka (2. warstwa): StoCryl BF 700



Zdjęcie okładkowe:

**Foyer, KLAUS GmbH & Co. KG, Augsburg, DE**

Produkty StoCretec: StoFloor Comfort BF 700,

Kolory: StoColor 37102, RAL 7005

Fot.: DUCKEK

Zdjęcie po lewej:

**Strefa wejściowa siedziby firmy StoCretec**

**GmbH, Kriftel, DE**

Produkty StoCretec: StoFloor Comfort BF 700 ze

StoCryl BF 700 Metallic

Kolory: 37811 M Silver 5

Technika obróbki: Metallic Effect

Fot.: Axel Stephan

## Komponenty systemu

### **StoCryl BF 700**

- niskoemisyjna farba podłogowa
- barwiona w paletcie kolorów RAL i systemu StoColor

### **StoCryl BF 700 Metallic**

- farba podłogowa z efektem metalicznym
- barwiona w kolorach: 37812M Brass 1, 37804M Brass 3, 37803M Copper 1, 37833M Copper 4, 37822M Gold 3, 37809M Platinum 5, 37811M Silver 5

### **StoCryl BF 750**

- lakier transparentny
- niskoemisyjny
- jednokomponentowy

### **StoChips 1 mm**

- chipsy akrylowe do obsypywania posadzki
- mieszanki kolorów: srebro, złoto, miedź

### **StoLook Ballotini 180–300 µm**

- kulki szklane
- do specjalnych technik dekoracyjnych



## Zrównoważony rozwój w StoCretec

StoCryl BF 700 jest neutralny pod względem emisji CO<sub>2</sub>. W ten sposób wnosimy swój wkład w ochronę klimatu i środowiska. Nasza produkcja konsekwentnie wykorzystuje odnawialne źródła energii (100 % energii wodnej). Na podstawie deklaracji środowiskowej produktu (EPD - Environmental Product Declaration) określamy również emisję CO<sub>2</sub> podczas produkcji.

Sa one kompensowane certyfikatami emisyjnymi i przynoszą korzyści projektowi ochrony klimatu. Pozwala to zaoszczędzić kilkaset ton CO<sub>2</sub> rocznie.

Zrównoważone działanie to dla nas oszczędne wykorzystanie zasobów naturalnych oraz trwałość i ekologiczność naszych produktów, z uwzględnieniem zdrowia i dobrego samopoczucia ludzi.

Jako członek DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. - Niemiecka Rada Budownictwa Zrównoważonego) i IBU (Institut Bauen und Umwelt e.V. - Instytut Budownictwa i Środowiska) promujemy zrównoważone budownictwo i dostarczamy rzetelnych informacji na temat zrównoważonego rozwoju naszych produktów.

Fot.: Chinnapong/Adobe Stock

## Centrala Sto

### **Sto sp. z o.o.**

ul. Zabraniecka 15  
03-872 Warszawa

tel. 22 511 61 00/02  
kontakt@sto.com

Adresy Centrów  
Sprzedaży Sto  
i telefony doradców  
techniczno-handlowych  
StoCretec na **www.sto.pl**