



sto



STODECO – PROFILE I DETALE Z VEROFILLU®

SZTUKATERIE / ŚCIANY, PODŁOGI, POSADZKI

baza.budujemydom.pl



System profili architektonicznych StoDeco to kompletny zestaw produktów do wykonywania ozdobnych detali na powierzchni elewacji i we wnętrzach budowli; wytwarzane są one z jednorodnego, litego materiału o nazwie Verofill®; jest to jedyna w swoim rodzaju kompozycja materiałowa składająca się z lekkiego wypełniacza i środków wiążących; materiał wypełniający to glinokrzemianowe mikrogranulki pochodzące z surowców wtórnych.

ZASTOSOWANIE

Na elewacjach i we wnętrzach, w nowym i starym budownictwie – także do renowacji obiektów zabytkowych

ZALETY

● łatwe kształtowanie formy: proste i skomplikowane detale architektoniczne, masywne elementy: głowice, bazy, słupy lub parapety; łuki o różnych rozpiętościach, przekrojach i promieniach; bonie wykonane jako płyty o różnej grubości oraz bonie w technologii wklejania, odwzorowujące jedynie kształt wyźłobienia na fasadzie budynku; firma Sto, oprócz różnorodnych profili standardowych, wykonuje projektowane indywidualnie profile specjalne, idealnie dopasowane do konkretnej koncepcji architektonicznej

- niewielki ciężar: 550 kg/m³ – lekkość ułatwia montaż i zmniejsza obciążenie konstrukcji
- odporność na uderzenia
- odporność na działanie chemikaliów, bakterii, grzybów, porostów czy glonów
- brak nasiąkliwości wody – odporność na wilgoć pozwala na użycie elementów StoDeco również w łazienkach, czy na basenach
- całkowita mrozoodporność
- ekstremalnie niski współczynnik rozszerzalności termicznej, dzięki któremu unikamy rys i spękań, powszechnie występujących w przypadku innych profili
- niepalność
- łatwy montaż: rola wykonawcy budowlanego polega na montażu gotowych elementów, wykonanych w zakładzie produkcyjnym; profile StoDeco są po prostu przyklejane całościowo do elewacji mrozoodpornym klejem StoDeco Coll, zapewniając szczelność połączeń; największe elementy mogą być wykonane jako profile drażnione, wewnątrz puste, zmniejszając tym samym swój ciężar, a więc ułatwiając montaż; tego typu detale są zawieszane na elewacji budynku za pomocą aluminiowych konsoli; ewentualna dodatkowa obróbka na budowie (cięcie, szlifowanie) nie pogarsza jakości elementów, gdyż materiał jest bardzo jednorodny

Powierzchnia elementów z Verofillu® przypomina powierzchnię betonu. Można zachować ten wygląd

Sto-ispo sp. z o.o.

ul. Zabraniecka 15, 03-872 Warszawa

tel. 22 511 61 00 (02), faks 22 511 61 01, www.sto.pl, e-mail: info.pl@sto.com



korzystając z transparentnej powłoki ochronnej lub malować na dowolne kolory farbami elewacyjnymi. Powierzchnia może być gładka, ale równie dobrze można nadać jej fakturę zbliżoną do piaskowca. Pokrycie powierzchni profili tynkami gładkimi lub strukturalnymi pozwala na uzyskanie nieograniczonej gamy kolorów i faktur.



Sto-Ispo, StoColor Lotusan. Elewacyjna farba z efektem lotosu o ekstremalnie zredukowanej przyczepności zabrudzeń, dzięki czemu elewacja oczyszcza się w czasie deszczu. **Zastosowanie:** ściany. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** odporność na działanie wody, alg i grzybów. **Kolory:** biała, barwiona w ograniczonym zakresie systemu StoColor. **Wydajność [m²/l]:** do 3. **Pojemność [l]:** 15.



Sto-Ispo, StoColor Climasan. Aktywna farba fotokatalityczna do wnętrza, redukująca nieprzyjemne zapachy i szkodliwe substancje. **Zastosowanie:** ściany i sufity. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** wysoki stopień bieli, bardzo dobra zdolność krycia, odporność na szorowanie na mokro – klasa 2, brak substancji wywołujących efekt foggingu. **Kolory:** biała, wybrane kolory systemu StoColor. **Wydajność [m²/l]:** do 3,5. **Pojemność [l]:** 15.



Sto-Ispo, StoColor Titanium. Wewnętrzna farba dyspersyjna o wysokiej sile krycia, głęboko matowa. **Zastosowanie:** ściany i sufity. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** wysoki stopień bieli, bardzo dobra zdolność krycia (klasa 1) i wysoka odporność na szorowanie na mokro (klasa 1); bez efektu foggingu; doskonała na powierzchniach o dużych obciążeniach mechanicznych. **Kolory:** biały+paleta systemu StoColor. **Wydajność [m²/l]:** do 4. **Opakowanie:** 15 l.



Sto-Ispo, StoColor Rapid. Wewnętrzna farba dyspersyjna o wysokiej sile krycia, matowa lub satynowa. **Zastosowanie:** ściany i sufity. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 1-2. **Właściwości:** wysoki stopień bieli, bardzo dobra zdolność krycia już przy jednokrotnym malowaniu, brak substancji wywołujących efekt foggingu. **Kolory:** biała, barwiona w ograniczonym zakresie systemu StoColor (kolory pastelowe). **Wydajność [m²/l]:** do 8. **Pojemność [l]:** 15.



Sto-Ispo, StoColor Opticryl. Wewnętrzna farba lateksowa o wysokiej sile krycia, w czterech wariantach połysku. **Zastosowanie:** ściany i sufity. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** wysoki stopień bieli, dobra zdolność krycia (klasa 2) i wysoka odporność na szorowanie na mokro (klasa 1); bez efektu foggingu; zalecana do kuchni, łazienek, pokoiw dziecięcych i klatek schodowych. **Kolory:** biały+paleta systemu StoColor. **Wydajność [m²/l]:** do ok. 4. **Opakowanie:** 15 l.



Sto-Ispo, StoColor In. Uniwersalna farba dyspersyjna do wnętrza, głęboko matowa. **Zastosowanie:** ściany i sufity. **Sposób nanoszenia:** pędzel, wałek, natrysk. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** dobra zdolność krycia (klasa 2) i odporność na szorowanie na mokro (klasa 3), nie zawiera substancji wywołujących efekt foggingu. **Kolory:** biała, barwiona w pełnym zakresie systemu StoColor. **Wydajność [m²/l]:** do 4. **Opakowanie:** 15 l.



Sto-Ispo, StoCalce Marmorino. Ekologiczna, mineralna, dekoracyjna masa szpachlowa na bazie wapienia. **Zastosowanie:** ściany. **Sposób nanoszenia:** paca. **Krotność malowania:** 2-3. **Właściwości:** gładka o jedwabistym połysku (efekt marmuru); wysoka paroprzepuszczalność; różne techniki obróbki i swobodne kreowanie końcowego efektu. **Kolory:** kolekcja kolorystyczna StoCalce. **Wydajność [m²/kg]:** do 2,5. **Opakowanie:** 5 kg i 25 kg.



Sto-Ispo, StoCalce Veneziano. Ekologiczna, mineralna, dekoracyjna masa szpachlowa na bazie wapienia, drobnoziarzysta. **Zastosowanie:** ściany. **Sposób nanoszenia:** paca. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** gładka i matowa (efekt kamienia); wysoka paroprzepuszczalność; różne techniki obróbki i swobodne kreowanie końcowego efektu. **Kolory:** biały+barwnik StoLook Punto F (kolekcja kolorystyczna StoCalce). **Wydajność [m²/kg]:** do 1,25. **Opakowanie:** 10 kg i 20 kg.



Sto-Ispo, StoColor Metallic. Dyspersyjna powłoka malarska z efektem metalicznym, na elewacje i do wnętrza. **Zastosowanie:** ściany. **Sposób nanoszenia:** pędzel lub wałek. **Krotność malowania:** 2. **Właściwości:** gładka z efektem metalicznym; wysoka odporność mechaniczna i na działanie wody. **Kolory:** 60 odcieni kolekcji kolorystycznej StoColor Metallic. **Wydajność [m²/l]:** do 3. **Opakowanie:** 5 l lub 10 l.