

# TAGOSIL-Profi

Silikatowa farba fasadowa

## Farba silikatowa

**TAGOSIL-Profi** to odporna na wpływy atmosferyczne farba krzemianowa do stosowania na podłożach mineralnych. Szczególnie zalecana w przypadkach stosowania na powierzchniach o podwyższonej wilgotności oraz w systemie tynków renowacyjnych **THERMOPAL®**.

Wysoki stopień dyfuzji gwarantuje doskonałą przywieralność także w trakcie wysychania murów.



### Gwarantowana jakość:

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków
- wysoce dyfuzyjna
- mrozoodporna
- wysoki stopień bieli
- odporna na wpływy atmosferyczne
- wysoce kryjąca
- matowa
- do nakładania ręcznego oraz metodą natryskową
- wydajna

SCHOMBURG Polska od 1992 roku zaopatruje rynek polski w wysokiej jakości produkty z zakresu chemii budowlanej.

Działający na terenie całego kraju Doradcy Techniczno-Handlowi pomagają naszym klientom w doborze skutecznych i sprawdzonych technologii, odpowiednich dla danego rodzaju obiektu lub problemu.

Firma SCHOMBURG opracowuje, produkuje i prowadzi sprzedaż produktów i systemów budowlanych w szeroko pojętych obszarach:

- uszczelnienia i renowacji budynków
- klejenia wyłóżek ceramicznych
- rozwiązań dla budownictwa przemysłowego i inżynierskiego
- środków do produkcji i pielęgnacji betonu.

Grupa SCHOMBURG to 80 lat doświadczeń w rozwiązywaniu trudnych problemów w zakresie technologii betonu, budowli inżynierskich i budownictwa mieszkaniowego.

Naszą dewizą jest indywidualne i fachowe podejście do każdego problemu budowlanego, odpowiednie dla danego obiektu i wymagań stawianych zarówno przez prawo budowlane, jak i przez inwestora.

Kompetencje firmy SCHOMBURG zostały kilkakrotnie wyróżnione prestiżowymi nagrodami i certyfikatami. Od roku 2001 firma posiada certyfikat jakości ISO 9001:2000.

 **SCHOMBURG**

SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.  
ul. Skłęczkowska 18a  
99-300 Kutno  
tel. +48-24-254-7342  
fax +48-24-253-6427  
e-mail biuro@schomburg.pl  
web www.schomburg.pl  
www.schomburg.de



07/14 • SF/MS/JD • Zastrzegamy możliwość zmian. Prawnie obowiązującym dokumentem odniesienia jest aktualnie ważna instrukcja techniczna.

# THERMOPAL®

## System tynków renowacyjnych

## Czy u Ciebie kwitną tylko kwiaty?

### Bezpieczny system do renowacji starego budownictwa



 **SCHOMBURG**

# THERMOPAL®-SP

Mineralna obrzutka renowacyjna

## Warstwa szepna

**THERMOPAL®-SP** stosuje się jako obrzutkę półkryjącą pod tynk do wyłożenia tynków mineralnych, jak np.: THERMOPAL®-GP11, THERMOPAL®-SR24 oraz THERMOPAL®-SR44 na nośnych podłożach mineralnych.



### Gwarantowana jakość:

- produkt w postaci suchej mieszanki
- obrzutka renowacyjna
- wiążąca hydraulicznie
- bardzo dobra przyczepność do podłoża mineralnych
- zapewnia dobrą przyczepność kolejnych warstw tynków

# THERMOPAL®-GP11

Porowaty tynk podkładowy WTA

## Tynk wyrównawczy i podkładowy

**THERMOPAL®-GP11** stosuje się jako tynk wyrównawczy do nierównych powierzchni, również jako tynk podkładowy do wykonywania dyfuzyjnych i suchych wypraw tynkarskich na zawilgoconych i mocno zasolonych ścianach wewnętrznych i zewnętrznych przed aplikacją tynku renowacyjnego: THERMOPAL®-SR24/-SR44.



### Gwarantowana jakość:

- porowaty tynk podkładowy z certyfikatem WTA
- mineralna sucha zaprawa gotowa
- stosowany jako tynk podkładowy i wyrównawczy
- paroprzepuszczalny
- przystosowany do nakładania ręcznego i maszynowego



# THERMOPAL®-SR24

Tynk renowacyjny WTA o dużej porowatości

## Tynk renowacyjny

**THERMOPAL®-SR24**, jest mineralną, suchą, gotową zaprawą do wykonywania dyfuzyjnych i suchych wypraw tynkarskich na wilgotnych i/lub zasolonych ścianach wewnątrz i na zewnątrz.



### Gwarantowana jakość:

- wysoka zawartość porów powietrznych
- paroprzepuszczalny
- wysoka zdolność magazynowania soli
- łatwy w obróbce
- przystosowany do nakładania ręcznego i maszynowego



# THERMOPAL®-SR44

Mineralny tynk renowacyjny

## Mineralny tynk renowacyjny

**THERMOPAL®-SR44**, jest mineralną, suchą, gotową zaprawą do wykonywania dyfuzyjnych i suchych wypraw tynkarskich na wilgotnych i/lub zasolonych ścianach wewnątrz i na zewnątrz.



### Gwarantowana jakość:

- wysoka zawartość porów powietrznych
- paroprzepuszczalny
- wysoka zdolność magazynowania soli
- łatwy w obróbce
- przystosowany do nakładania ręcznego i maszynowego



# THERMOPAL®-FS33

Drobnziarnista masa szpachlowa do tynków renowacyjnych THERMOPAL®

## Drobnziarnista masa szpachlowa

**THERMOPAL®-FS33** stosowany jest jako drobnziarnista masa szpachlowa do wykonywania gładkich wykończeń na mineralnych wyprawach tynkarskich o szorstkiej strukturze wewnątrz i na zewnątrz (kategoria zapraw P IIb). Produkt stosuje się, aby uzyskać gładkie wykończenie tynków renowacyjnych:  
THERMOPAL®-SR24  
THERMOPAL®-SR44



### Gwarantowana jakość:

- drobnziarnista mineralna masa szpachlowa
- paroprzepuszczalny
- wolny od naprężeń
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- grubość warstwy od 1 do 3 mm
- dostępny w białym kolorze

