

SCHOMBURG
 Niezawodne rozwiązania.

**SCHOMBURG:
 JAKOŚĆ, GWARANCJA, PROFESJONALIZM**



Grupa SCHOMBURG to ponad 80 lat doświadczeń w rozwiązywaniu trudnych problemów w zakresie technologii betonu, budownictwa inżynierskich i budownictwa mieszkaniowego. Dewizą firmy jest indywidualne i profesjonalne podejście do każdego problemu budowlanego, odpowiednie dla danego obiektu i wymagań stawianych zarówno przez prawo budowlane, jak i inwestora. SCHOMBURG Polska od 1992 roku zaopatruje polski rynek w wysokiej jakości produkty z zakresu chemii budowlanej. Działający na terenie całego kraju Przedstawiciele Techniczno-Handlowi pomagają naszym klientom w doborze skutecznych i sprawdzonych technologii, odpowiednich dla danego rodzaju obiektu lub problemu.

W Polsce dystrybucja ma miejsce poprzez dwa oddzielne kanały sprzedaży: SCHOMBURG – bezpośrednia sprzedaż produktów z zakresu chemii budowlanej dla obiektów budownictwa ogólnego, przemysłowego i inżynierskiego i sprzedaż produktów chemii budowlanej poprzez sieć dystrybutorów oraz RETHMEIER – domieszki i dodatki do betonu, barwniki, impregnaty. Te dwie sieci sprzedaży funkcjonują

w ramach struktury organizacyjnej Spółki Schomburg Polska w Kutnie. Kompetencje firmy SCHOMBURG zostały wielokrotnie wyróżnione prestiżowymi nagro-

dami i certyfikatami. SCHOMBURG Polska w 2020 roku otrzymał nagrodę TopBuilder – jedną z najbardziej prestiżowych nagród na polskim rynku budowlanym, w kategorii: nowość i innowacja roku za produkt AQUAFIN®-RB400. Firma posiada certyfikat jakości ISO9001:2015.

„SCHOMBURG – gwarancja najwyższej jakości” to hasło wielokrotnie powtarzane przez wykonawców, którzy są świadomi problemów związanych z trwałością wykonywanych prac. Z pełną odpowiedzialnością produkty te można określać mianem sprawdzonych, a stwierdzenie „niezawodne rozwiązania” zapewnia, że rozwiązany problem już nie powróci, nawet w odległej przyszłości.

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

- uszczelnień i renowacji budynków,
- klejenia okładzin ceramicznych oraz kamienia naturalnego/jastrzychy,
- rozwiązań dla budownictwa inżynierskiego,
- środków do produkcji i pielęgnacji betonu.



SCHOMBURG POLSKA Sp. z o.o.

ul. Skłęczkowska 18 A, 99-300 Kutno

tel. 24 254 73 42, faks 24 253 64 27, www.schomburg.pl, e-mail: biuro@schomburg.pl



SOLOPLAN®-30-PLUS. Zaprawa samopoziomująca wzmocniona włóknami oraz modyfikowana tworzywami sztucznymi. Zaprawa charakteryzuje się wyjątkowo niską emisją. Jest idealna do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, łatwa w obróbce, szybkowiążąca, odpowiednia do jastrychów ogrzewanych. Zaprawę można nakładać przy użyciu pompy, do nakładania w jednej warstwie o grubości od 2 do 30 mm.



ASOCRET-M30. Zaprawa naprawcza i wyrównawcza do powierzchni ścian i posadzek. Grubość warstwy maks. do 30 mm w jednym przejściu roboczym. Ponadto jest odpowiednia do wykonywania faset przy użyciu zaprawy mineralnej oraz wodoszczelnych warstw tynku. Dzięki właściwościom reaktywnym ASOCRET-M30 może być stosowana w warunkach krytycznych: przy dużej wilgotności powietrza, w niskich temperaturach, zapewniając bezpieczną aplikację i eliminując długotrwałe przestoje.



SANIFLEX-EU. Płynna folia uszczelniająca pod płytki ceramiczne i płyty. Zestaw do bezszwowego i bezspoinowego uszczelniania ścian i posadzek w pomieszczeniach narażonych na wilgoć, pod warstwą wierzchnią (np. z płytek i kamienia naturalnego). Nadaje się do wykonywania uszczelnień w domach, blokach mieszkalnych, łazienkach, kuchniach, hotelach.



AQUAFIN®-2K/M-PLUS. Mostkująca rysy, mineralna zaprawa hydroizolacyjna do ochrony betonowych lub murowanych elementów konstrukcyjnych budowli stykających się z gruntem, powierzchni ścian i posadzek. Hydroizolacja powierzchni pod wyłożeniami z płytek ceramicznych i płyt przed długotrwałym lub stałym obciążeniem wilgocią np. w łazienkach i kuchniach pomieszczeń mieszkalnych, w pomieszczeniach sanitarnych, na balkonach i tarasach, nieckach basenowych i obejściach basenów.



AQUAFIN®-RB400. Szybkwijąca hybrydowa zaprawa uszczelniająca do ochrony betonowych lub murowanych elementów budowli stykających się z gruntem, powierzchni ścian i posadzek. Nadaje się również do uszczelniania konstrukcji zbiorników przed działaniem wody napierającej od wewnątrz (np. woda użytkowa, ścieki) oraz uszczelnienie łączeń okien i drzwi ze ścianą. Stosowana również jako izolacja pozioma i w pod ścianami przeciwko wilgoci podciąganej kapilarnie.



ASO-Dichtband-120. Elastyczna, wodoszczelna taśma uszczelniająca obustronnie laminowana włókniną stosowana do uszczelniania spoin dylatacyjnych i łączących w warstwie uszczelniającej wykonanej przy użyciu np. SANIFLEX-EU. Zalecana do stosowania np. w łazienkach i kuchniach, pomieszczeniach mieszkalnych, prywatnych i publicznych pomieszczeniach sanitarnych, obiektach przemysłowych w klasach oddziaływania wody W0-1 do W3-1 zgodnie z DIN 18534.



CARO-FK-FLEX. Elastyczna, wysokomodyfikowana zaprawa klejowa, cienkowarstwowa C2 TE. Stosowana do klejenia niskonasiąkliwych okładzin ceramicznych (gresy) na typowych oraz trudnych podłożach (beton, tynki, płyty GK, stara glazura). Do stosowania również na systemach ogrzewania podłogowego. Zaprawa jest wodo- i mrozoodporna.



ASO-Flexfuge. Elastyczna zaprawa do wypełniania spoin o szerokości 5-20 mm. ASO-Flexfuge nadaje się do fugowania okładzin ceramicznych, klinkierowych, okładzin z kamionki, fajansu itp. w basenach, pomieszczeniach mokrych i wilgotnych, budynkach użyteczności publicznej i mieszkalnych, w obiektach przemysłowych, na tarasach, loggiach, balkonach, elewacjach, w basenach, w systemach ogrzewania podłogowego.



ESCOSIL®-2000. Silikonowa masa do uszczelniania spoin w pomieszczeniach sanitarnych, na styku wykładzin ceramicznych przy umywalkach, wannach kąpielowych, natryskach, przy uszczelnianiu ram okiennych i drzwiowych; poza tym wypełniania fug dylatacyjnych w ścianach i posadzkach. Do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz.