

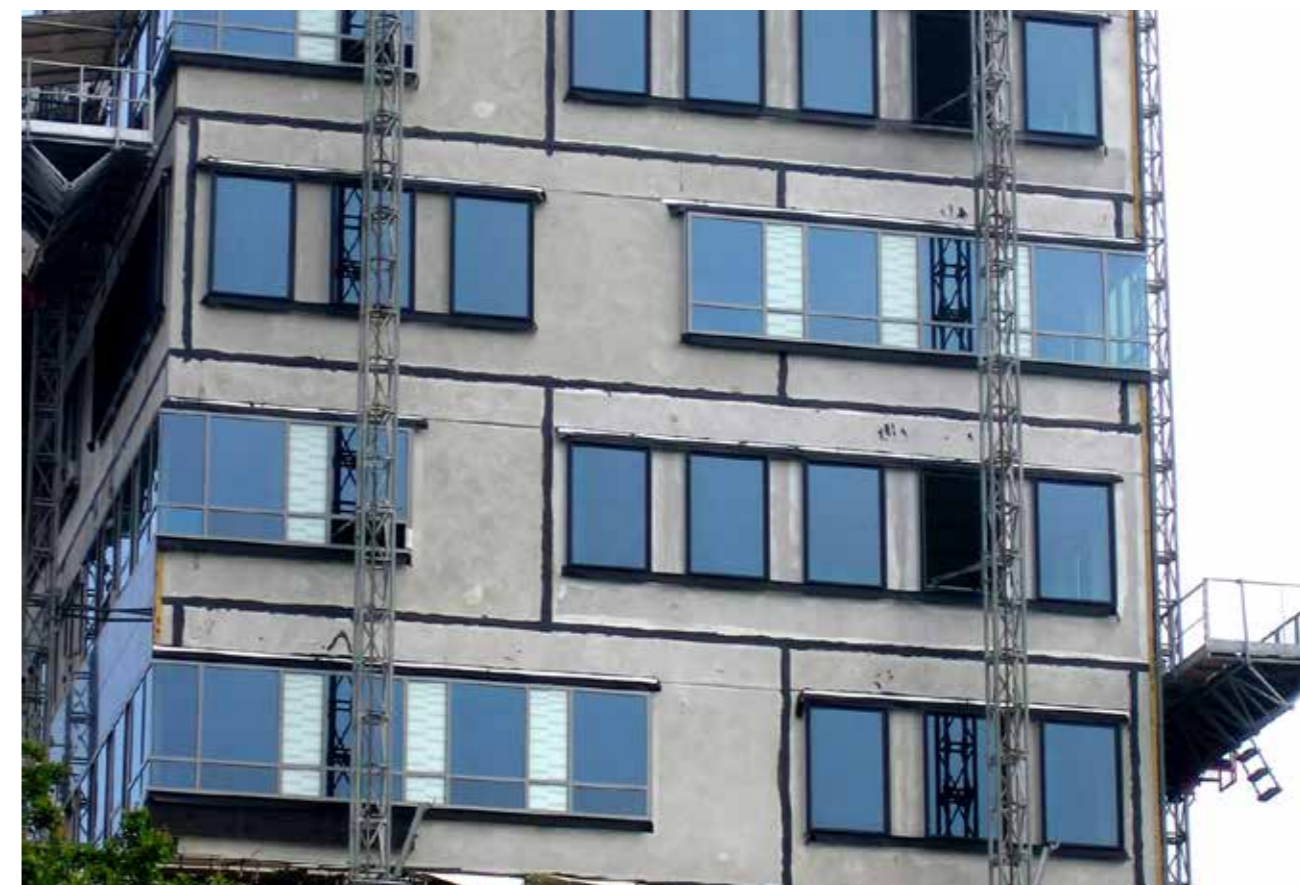
RubberTop

Trwałe i wodoszczelne hydroizolacje na całą powłokę budynku



Trwale i wodoszczelnie z membranami RubberTop

Membrany RubberTop to wysokiej jakości i trwały system uszczelniający na bazie EPDM, nadający się do hydroizolacji i uszczelniania całego budynku.



Membrany RubberTop są wykonane z gumy syntetycznej EPDM. Ich unikalne właściwości zapewniają wyjątkową żywotność. Membrany RubberTop są dostępne w pasach, standardowych i szerokich rolkach oraz prefabrykatakach dwu- i trójwymiarowych. Używane są do uszczelniania

dachów płaskich lub dachów z małym spadkiem, rynien wewnętrznych i tarasów. Membrany RubberTop są używane zarówno do uszczelnienia na przenikanie powietrza jak i hydroizolacji. RubberTop to kompletny system, z łatwymi do zainstalowania akcesoriami zapewniającymi trwałość produktu.

Dlaczego RubberTop

- ✓ Rozwiązania zrobione pod wymiar
- ✓ Szybka, prosta i bezpieczna instalacja
- ✓ Wysoka odporność na promieniowanie ultrafioletowe (UV) i ozonowe
- ✓ Elastyczność >300%
- ✓ Wytrzymałość na przerost korzeni w przypadku Zielonych Dachów
- ✓ Wysoka odporność na temperaturę (pomiędzy -40°C a 150°C)
- ✓ Nie wymaga konserwacji i podlega recyklingowi
- ✓ Bezpieczny montaż nie wymaga otwartych płomieni
- ✓ Przyjazne dla środowiska systemy i produkty
- ✓ Przewidywany okres trwałości ponad 50 lat
- ✓ Odpowiedni do powierzchni dachowych nowych i remontowanych

RubberTop zapewnia wszechstronne uszczelnienie całej powłoki budynku

Pasy RubberTop

Trwałe uszczelnienie do rynien wewnętrznych, w jednym kawałku zrobione z membrany RubberTop EPDM.

Dwu- i trójwymiarowe panele RubberTop

Możesz wybrać pomiędzy dwuwymiarowym panelem RubberTop lub w pełni prefabrykowaną trójwymiarową membranę zawierającą wszystkie obróbki dachowe.

RubberTop Fleece

Membrana RubberTop Fleece jest zbrojona geowłókniną poliestrową po spodniej stronie, zapewniającą stabilność produktu.

Pasy RubberTop

Zapewniają wodoszczelne i nieprzepuszczające powietrza uszczelnienia elewacji wokół otworów okiennych i przepustów. Pasy RubberTop są dostępne w różnych grubościach, szerokościach a także trójwymiarowych prefabrykacjach dostosowanych do potrzeb klienta.

RubberTop Flex/Wave

Pasy EPDM wzmocnione siatką metalową są dostępne w dwóch wersjach: nieformowalnymi pasami RubberTop Flex i samoprzylepnymi pasami RubberTop Wave z możliwością formowania.

Zbiorniki wodne EPDM

Używane do oczek i zbiorników wodnych, specjalnej jakości EPDM dostępne w standardowych rolkach lub prefabrykowane na odpowiedni wymiar i kształt.

Produkty RubberTop

Standardowe rolki RubberTop

Standardowe rolki membrany RubberTop EPDM są wyprodukowane z niezbrojonej gumy EPDM i są dostępne w różnych grubościach do stosowania jako hydroizolacje dachów płaskich. Aby zapewnić szybką dostawę w pilnych przypadkach, oferujemy standardowe panele w różnych szerokościach. Membrany RubberTop oferują szereg metod montażu: od luźno układanych, klejonych, po montaż mechaniczny. Zgrzewy w prefabrykacji są tworzone używając metody Hotbond i przy użyciu gorącego powietrza. Istnieje też możliwość łączenia membran na dachu, używając systemu taśm samoprzylepnych.



RubberTop membrany 2D

Membrany RubberTop mogą być prefabrykowane na miarę, do potrzeby klienta. Membrana jest prefabrykowana w naszych fabrykach w optymalnych warunkach. Wybór membrany prefabrykowanej redukuje trwonienie materiału i zwiększa wydajność na dachu podczas montażu.



RubberTop membrany 3D

Na specjalne żądanie, możemy też prefabrykować RubberTop jako prefabrykowany panel trójwymiarowy (3D). Dachy są precyzyjnie mierzone, następnie rysunki CAD są przygotowywane i panel trójwymiarowy (3D) jest wyprodukowany w fabrykach w najlepszym możliwym środowisku. Dzięki tej technice można osiągnąć optymalną wydajność na dachu podczas montażu.



RubberTop: bezpieczna instalacja bez otwartych płomieni



RubberTop pasy

Pasy RubberTop są odpowiednim produktem do uszczelniania koryt dachowych i elewacji. Pasy są dostępne w różnych grubościach, szerokościach i rodzajach. Standardowa rolka membrany ma 25m. Szerokości produktu zaczynają się od 50mm do 1700mm i są cięte według potrzeby klienta. Ilość odpadów jest zredukowana do minimum.



RubberTop Fleece

Membrany RubberTop Fleece to membrany dachowe zbrojone warstwą geowłókniny poliestrowej po spodniej stronie. Spodnia warstwa geowłókniny jest dodana podczas produkcji, przed wulkanizacją co wzmacnia przyczepność geowłókniny do gumy EPDM. Dzięki temu membrana jest niezwykle stabilna i odpowiednia do dachów klejonych i mechanicznie zamocowanych. Zbrojenie także wzbogaca wartość estetyczną.



RubberTop Fleece dwuwymiarowe (2D) membrany

RubberTop Fleece może być także prefabrykowany jako panel. Membrana jest prefabrykowana w fabrykach w optymalnych warunkach. Zakładki łączone są za pomocą systemu klejenia.

RubberTop Flex

RubberTop Flex jest idealnym ekologicznym zamiennikiem blachy ołowianej. RubberTop Flex jest kompozytem siatki metalowej otoczonej warstwą membrany EPDM. Dzięki temu jest niezwykle giętki i odpowiedni do użycia na łączenia pomiędzy częściami elewacji. Dodatek siatki metalowej sprawia że produkt ten można stosować jak blache ołowiane. RubberTop Flex może być używany na elewacjach, pod ramami okien lub lukarny.

Zalety:

- Przyjazna dla środowiska alternatywa dla blachy ołowianej
- Elastyczna i giętka
- Lekka
- Wysoce odporna na promieniowanie ultrafioletowe (UV) i ozonowe



RubberTop Wave

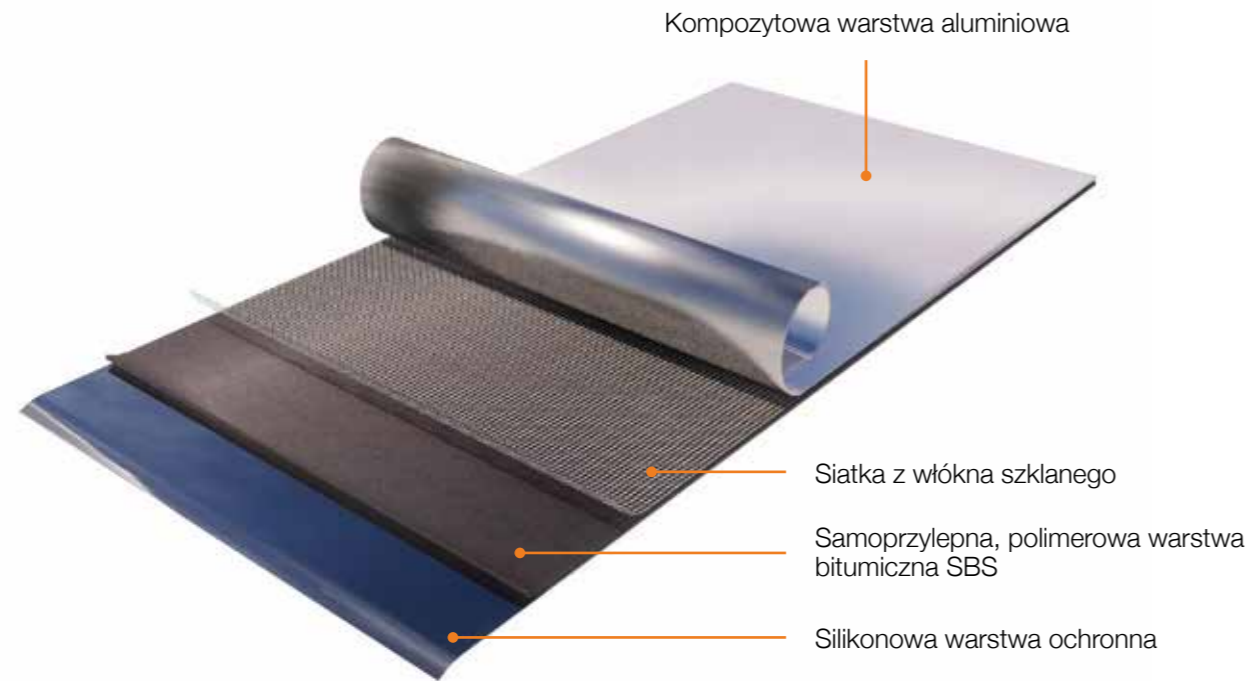
RubberTop Wave jest specjalnie zaprojektowany do połączeń pomiędzy elewacją a pochylą połacią dachową dzięki swojej elastyczności nawet do 30% może łatwo pokryć różnice wymiarowe. RubberTop Wave ma falistą strukturę i posiada taśmę samoprzylepną.



Paroizolacja AluShell

Alushell jest wysokiej jakości, samoprzylepną paroizolacją, składająca się ze zbrojonej folii aluminiowej, samoprzylepnej warstwy wysoko-gatunkowego polimeru SBS oraz ochronnej, silikonowej powłoki. Dzięki wysokiej odporności na przenikanie pary wodnej, AluShell może być wykorzystywany na większości dachów płaskich w kombinacji, w różnych warunkach klimatycznych, Alushell jest testowana zgodnie z normą DIN 18234, do stosowania na podłozach z blachy profilowanej.

Paroizolacja AluShell sprawia że podłozę jest zarówno wodoszczelne jak i nie przepuszczające powietrza. AluShell zapobiega powstawaniu kondensacji w warstwie izolacji termicznej a jednocześnie zapewnia jej optymalną wydajność. Rezultat będzie widoczny każdego roku zapewniając maksymalną efektywność i wydajność izolacji. Nawet najmniejsza ilość wilgoci w izolacji termicznej redukuje jej skuteczność i powoduje wzrost w kosztach ogrzewania.



Szkolenia

Zalecamy, aby wszyscy nasi klienci odbyli szkolenia RubberTop przed aplikacją produktów. Więcej informacji na temat szkoleń jest dostępna u lokalnych dostawców produktu. Oni zapewnią Ci wszystkie potrzebne informacje.



Przyjazne dla środowiska

Wpływ membran RubberTop EPDM na środowisko jest minimalny, zarówno w trakcie produkcji, jak i podczas użytkowania. Membrany nie uwalniają żadnych substancji toksycznych, co oznacza iż woda deszczowa z dachu jest w pełni przydatna do nawadniania. RubberTop EPDM nadaje się również w 100% do powtórnego wykorzystania. Korzystając z najnowszych technik, składniki membrany mogą zostać rozdzielone i ponownie wykorzystane podczas produkcji nowej membrany. Z tych powodów membrany EPDM są sklasyfikowane jako produkt najbardziej przyjazny dla środowiska.



We make waterproofing easy

SealEco jest producentem membran EPDM użytkowanych do hydroizolacji. Będąc naszym partnerem otrzymasz dostęp do naszej ponad 50-letniej wiedzy o produkcji, doświadczenia i możliwości dostarczania najlepszych rozwiązań dla Twoich potrzeb. Produkty SealEco były z powodzeniem instalowane nawet w najbardziej ekstremalnych klimatach na całym świecie. Wysoka jakość produktu pozostaje niezmienna podczas jego użytkowania.

Oprócz hydroizolacji budynków, stawów, zbiorników, pokryw lub basenów stosowanych do użytku przemysłowego lub rolniczego nasze innowacyjne produkty i umiejętności zapewniają ofertę rozwiązań dopasowanych do Twoich potrzeb. SealEco oferuje wsparcie w trakcie realizacji Twoich projektów. Nie tylko oferujemy odpowiednie systemy i rozwiązania wodoszczelne, ale także ułatwiamy Twoją pracę.

SealEco przestrzega wysokich standardów i wartości w naszych codziennych działaniach. Wbudowaliśmy w naszą pracę cel, aby wpływać w minimalnym stopniu na środowisko zarówno poprzez nasze produkty jak i praktyki. Wspieramy naszych partnerów. Dzięki skutecznej pracy zespołowej, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz naszej organizacji, zapewniamy wysoką jakość we wszystkim co robimy.

SealEco jest częścią Nordic Waterproofing Group, gdzie wszyscy nasi pracownicy (ponad 1000 osób) są odpowiedzialni, uczciwi i ambitni, gotowi sprostać z nadwyżką Twoim oczekiwaniom.

W celu uzyskania dalszych informacji, odwiedź stronę www.sealeco.com



Twój dostawca Systemu RubberTop: