

1. BOSMAN Klej do Wełny Mineralnej Termoizolacja

SIL-CHEM Sp. z o.o. - zgłaszający / OD A DO Z S.A. - producent

Klej do wełny mineralnej BOSMAN, do termoizolacji ścian i fundamentów. Niezawodny w mocowaniu i klejeniu na wielu powierzchniach: beton, cegła, EPS (biała i grafitowa), XPS, drewno, blacha ocynkowana, blacha stalowa z powłoką poliestrową, płyta OSB, papa. Można używać wewnątrz i na zewnątrz. Klej jest odporny na temperatury od -5°C do $+30^{\circ}\text{C}$, zapewniając niezawodność w każdych warunkach pogodowych. Zaawansowana formuła gwarantuje silne wiązanie oraz szybką i efektywną aplikację. Prace izolacyjne przebiegają szybciej, łatwiej i czyściej. Bez bałaganu, bez problemów!

budma
Międzynarodowe Targi Budowlane i Architektury



2. BotaGreen płyta budowlana

MC-Bauchemie Sp. z o.o. - producent / Botament - zgłaszający

Płyta budowlana BotaGreen to uniwersalne rozwiązanie, które sprawdzi się przy wielu pracach budowlanych wewnątrz pomieszczeń – od wyrównywania ścian i podłóg po zabudowy wanien, półek czy sufitów podwieszanych, jak również na zewnątrz przy wykonywaniu podbitek dachowych czy stref cokołowych. Wykonana w 100% z recyklingowanego XPS, łączy trwałość z troską o planetę, wykazując obniżoną emisyjność CO_2 i wspierając zrównoważone budownictwo. Dzięki 100% wodoszczelności oraz odporności na grzyby i pleśń, płyta budowlana BotaGreen to niezawodny wybór do pomieszczeń narażonych na wilgoć.

budma
Międzynarodowe Targi Budowlane i Architektury



Botament
BUDUJEMY ZAUFANIE

3. Dwuspadowa Skavska Hale z blachą anti-skroplinową oraz blachą trapezową z powłoką antykondensacyjną

SKAVSKA HALE Sp. z o.o. – zgłaszający i producent

Dwuspadowa SKAVSKA HALE to nowoczesne konstrukcje, które łączą trwałość, funkcjonalność i estetykę. Dzięki blachom anti-skroplinowym i trapezowym z powłoką antykondensacyjną chronią przechowywane towary, zapewniając im optymalne warunki. Dwuspadowy dach zwiększa bezpieczeństwo i trwałość, a modułowa budowa pozwala dostosować je do potrzeb rolnictwa, przemysłu i logistyki, wspierając ekologię.

budma
Międzynarodowe Targi Budowlane i Architektury



SKAVSKA HALE

4. Dymoszczelne drzwi FLUSH DOOR

VITRINTEC Sp. z o.o. – zgłaszający i producent

Dymoszczelne drzwi FLUSH DOOR to doskonały wybór do bezpiecznej i komfortowej przestrzeni. Dzięki ukrytej ramie, do której przyklejone jest szkło hartowane o grubości 6 mm, łączą estetykę z komfortem akustycznym ($R_w = 36$ dB). Aluminiowa ościeżnica (głębokość 53 mm, 55 mm, 78 mm lub 100 mm) i ukryte uszczelki opadające zapewniają szczelność. Lakierowanie profili na dowolny kolor RAL umożliwia pełną personalizację, a samozamykacz i system kontroli dostępu podnoszą bezpieczeństwo użytkownika.

budma
International Building Exhibition



VITRINTEC
 wall solutions

5. Hyperdesmo ADY-610

Alchimica S.A. - producent / ALCHIMICA POLSKA Sp. z o.o. - zgłaszający

Hyperdesmo ADY-610 to w 100% alifatyczna, płynna, jednoskładnikowa membrana poliuretanowa stosowana do hydroizolacji/renowacji dachów płaskich oraz tarasów i balkonów. Stanowi aktualnie najwyższe osiągnięcie w zakresie trwałości i parametrów technicznych pośród wszystkich obecnych na rynku hydroizolacji opartych na technologii poliuretanowej. Odporna na kredowanie oraz odbarwienia wywołane promieniowaniem UV idealnie sprawdza się w realizacjach takich jak renowacje wyeksploatowanych pokryć dachowych z papy/PVC, nadając konstrukcji parametry chłodnego/zimnego dachu (SRI=102).

budma
International Building Exhibition



ALCHIMICA
 BUILDING CHEMICALS

6. ISO-BLOCO MULTITEC

ISO-Chemie GmbH – zgłaszający i producent

ISO-BLOCO MULTITEC to spełniająca warunki normy MF1 wstępnie sprężona taśma wielofunkcyjna z technologią hybrydową do szczelnego powietrzenia, odpornego na zacinający deszcz i izolującego cieplnie 3-płaszczyznowego uszczelnienia okien, drzwi i pozostałych fug połączeniowych. Hybrydowa kombinacja z elastycznej impregnowanej pianki oraz szczelnej, regulującej wilgoć warstwy membrany foliowej umożliwia sprawdzone i ekonomiczne uszczelnianie fug zgodnie z zasadą „wewnątrz szczelniej niż na zewnątrz.”

budma
International Building Exhibition



ISO-CHEMIE
 Use the blue technology.

7. NanoPur

Instal Diament Artur Kaniewski – zgłaszający i producent

NanoPUR chroni przed utratą ciepła zimą i przed nadmiernym nagrzewaniem się pomieszczeń latem. Tworzy bezspoinową izolację. Jest obojętna fizycznie, nie wydziela pyłów, zapachów, ani substancji toksycznych. Nanocząsteczki srebra zapobiegają rozwojowi bakterii i grzybów. Wykazuje doskonałą przyczepność do praktycznie każdego podłoża i uszczelnienia nawet trudno dostępne miejsca. Jest otwarta dyfuzyjnie, odporna na niską i wysoką temperaturę, nie utlenia się i dobrze izoluje akustycznie. Deklarowana niezmienność parametrów przez 25 lat.



8. OVOVILLE / DEVELAGRO: Samonośne izosegmenty konstrukcyjne

GLOBARCH Sp. z o.o. zgłaszający i producent

OVOVILLE / DEVELAGRO to technologia oparta o podwójny układ samonośnych elementów konstrukcyjnych wykonanych z cienkościennych profili blaszanych, pomiędzy którymi szczelnie zamknięta jest solidna porcja materiału izolacyjnego. W praktyce eliminuje to mostki termiczne w przegrodach zewnętrznych obiektu i pozwala na osiągnięcie stopnia przenikalności termicznej przegrody $U < 0,085 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Technologia wspierana jest kolejną ewolucją procesu prefabrykacji, czyli prefabrykacją on-site (bezpośrednio na miejscu budowy) ograniczającą do minimum procesy logistyczne (dekarbonizacja transportu). Trwałość samonośnych, stalowych struktur liczona jest w dziesiątkach lat bezawaryjnego użytkowania, a ich wytrzymałość pozwala na pokrywanie obiektów systemami zielonych dachów ekstensywnych. Łukowy dach pokryty roślinnością jest powierzchnią biologicznie czynną, która jest większa o ponad 54% od powierzchni zabudowy.



9. Reiki 125

Prana Polska Sp. z o. o. - producent / ECOVENTEAM Sp. z o.o. - zgłaszający

Rekuperator Reiki 125 to innowacyjne urządzenie zapewniające najwyższą jakość powietrza w pomieszczeniach. Dzięki autorskim patentom, takim jak Zespół Napędowy i Rozdzielacze Strug, oraz opcjonalnym filtrom fotokatalitycznym, gwarantuje świeże i czyste powietrze, niwelując zanieczyszczenia. Reiki 125 to niezawodne, energooszczędne i najcichsze rozwiązanie dla domu bądź firmy.



10. SP 980 000 Walizka serwisowa OTTIMO GRANIT, MARMUR, BLATY KUCHENNE, PARAPETY, PŁYTKI KAMIENNE
Ottimo Systems Spółka z o. o. Sp.k. – zgłaszający i producent

Walizka serwisowa OTTIMO SYSTEMS to innowacyjne rozwiązanie do naprawy uszkodzeń produktów z kamienia, takich jak granit, marmur, blaty kuchenne, parapety i płytki kamienne. Umożliwia retusz ubytków, pęknięć i rys, łącząc nowoczesne wypełniacze z praktycznymi narzędziami. Produkt wyróżnia się funkcjonalnością, trwałością oraz ekologicznym podejściem, oferując konkurencyjną cenę i wszechstronność zastosowań dla montażystów oraz serwisantów.

budma
Magazynowe Targi Budowlane i Architekcyjne



OTTIMO
 SYSTEMS®

11. STARFLEX ULTRA FR

MPM srl - producent / MAXFLOOR Sp. z o.o. - zgłaszający

STARFLEX ULTRA FR to płynna 1-komponentowa polimocznikowa membrana hydroizolacyjna. Produkt charakteryzuje się świetnymi parametrami szczipnymi z różnymi materiałami budowlanymi. Może być nakładany w jednej warstwie, co przyspiesza czas realizacji prac hydroizolacyjnych dachów płaskich, balkonów i tarasów. Na podłożach bitumicznych może być nakładany bez wcześniejszego gruntowania. Po godzinie od aplikacji produkt jest odporny na deszcz, co pozwala wykonywać prace w niesprzyjających warunkach pogodowych.

Płynna 1-komponentowa hydroizolacja polimocznikowa to jedyne takie rozwiązanie w Europie. Dodatkowo dzięki certyfikacji ogniowej BROOF T4 produkt jest przeznaczony do stosowania pod panele fotowoltaiczne.

budma
Magazynowe Targi Budowlane i Architekcyjne



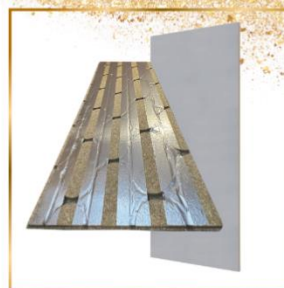
MAXFLOOR

12. System Heating Floor

SUPREMA ECO SOLUTIONS Sp. z o.o – zgłaszający i producent

System Suprema Heating Floor to innowacyjne rozwiązanie ogrzewania podłogowego dla budownictwa szkieletowego/modułowego oraz technologii mokrej. Panele z wytrzymałych płyt P5 zapewniają szybki montaż i efektywną dystrybucję ciepła dzięki połączeniom na pióro i wpust oraz aluminiowym dyfuzorom. System współpracuje z płytami Basic Panel lub BAUNORM Fibercement Board, zapewniając doskonałą izolację i trwałość, idealny do nowych i modernizowanych obiektów.

budma
Magazynowe Targi Budowlane i Architekcyjne



SUPREMA
 ECO SOLUTIONS

13. System inteligentnego sterowania pergolą SURMA

SURMA SYSTEMS Sp. z o.o. – zgłaszający i producent

System inteligentnego sterowania pergolą SURMA to innowacyjne rozwiązanie zaprojektowane specjalnie dla pergol tarasowych. Umożliwia automatyczne sterowanie zadaszeniem oraz wszelkiego rodzaju dodatkami: oświetleniem LED, przesłonami bocznymi czy promiennikami ciepła. Intuicyjna aplikacja mobilna pozwala na bezproblemowe tworzenie wygodnych scenariuszy lub automatyzacji i zdalne zarządzanie funkcjami pergoli. Rozwiązanie wyróżnia się niezawodnością, nowoczesnym designem oraz elastycznością konfiguracji, co sprawia, że idealnie wpisuje się w potrzeby współczesnych użytkowników. To krok w stronę przyszłości w dziedzinie zarządzania przestrzenią tarasową.

budma
Międzynarodowe Targi Budownictwa i Inżynierii



EST. 1992
SURMA

14. System wygradzeń V Fence

Melba Products Ltd. - producent / MELBA SWINTEX Ltd. - zgłaszający

Panele V Fence tworzą wokół terenu budowy ogrodzenie o wysokości 2 m, zgodnie z istniejącymi przepisami. Doskonale widoczne, trwałe, estetyczne, bezpieczne w montażu i użytkowaniu świadczą o prestiżu wykonawcy robót, który jednocześnie zyskuje ogrodzenie wielokrotnego użytku, skutecznie zabezpieczające teren budowy, składowane materiały budowlane a przede wszystkim do minimum zmniejszające ryzyko strat spowodowanych przez wypadki.

budma
Międzynarodowe Targi Budownictwa i Inżynierii



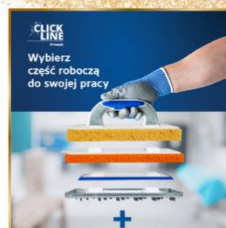
melba swintex

15. System wymiennych narzędzi ClickLine

KUBALA Sp. z o.o. – zgłaszający i producent

Click Line marki Kubala to sprytny system wymiennych narzędzi. Wybierasz uchwyt, który najlepiej leży w Twojej dłoni. Następnie dobierasz część roboczą do aktualnie wykonywanej pracy. Robisz CLICK i narzędzie gotowe do pracy. Inne zadanie, kolejna część robocza, wystarczy CLICK. Sprytnie i sprawnie. System Click Line to oszczędność czasu, miejsca i pieniędzy. Uchwyt kupujesz raz, części robocze, gdy je zużyjesz.

budma
Międzynarodowe Targi Budownictwa i Inżynierii



Kubala

16. VACUMASTER PANEL*SCHMALZ Sp. z o.o. – zgłaszający i producent*

VacuMaster Panel to innowacyjny system do podnoszenia paneli dachowych i elewacyjnych o wadze do 400 kg. Wyposażony w funkcje obrotu (360°) i przechyłu (90°), modułową konstrukcją oraz bateryjne zasilanie, zapewnia bezpieczne i efektywne przenoszenie elementów. Dzięki ergonomii i wszechstronności wspiera branżę budowlaną w zwiększaniu wydajności i bezpieczeństwa pracy.

budma
Multiplatformy i rygiel konstrukcyjne i narzędzia**SCHMALZ****17. Wentylacyjna pompa ciepła Qvantum QE***QVANTUM ENERGY TECHNOLOGY Sp. z o.o. – zgłaszający i producent*

W obliczu rosnącego zapotrzebowania na innowacyjne, efektywne i kompaktowe systemy grzewcze, QVANTUM wprowadza na rynek wentylacyjne pompy ciepła QE – urządzenia, które łączą w sobie funkcje ogrzewania, chłodzenia, wentylacji i podgrzewu ciepłej wody użytkowej. Pompy QVANTUM QE są odpowiedzią na potrzeby szczególnie nowoczesnego, ekologicznego budownictwa modułowego i szkieletowego, gdzie liczy się miejsce, efektywność energetyczna i funkcjonalność

budma
Multiplatformy i rygiel konstrukcyjne i narzędzia

Q V A N T U M

18. Wentylator dachowy ORA-160*UNIWERSAL Sp. z o.o. – zgłaszający i producent*

Trzybiegowy wentylator dachowy do pracy na kanałach zbiorczych w budownictwie mieszkaniowym. Cechy charakterystyczne to niewielkie gabaryty, nowoczesny design i kolorystyka dopasowująca urządzenie do istniejącego poszycia dachu. Wentylator ma energooszczędny silnik z możliwością programowania obrotów roboczych, co efektywnie pozwala dopasować jego pracę do wymaganego kryterium wydajności na kratkach wentylacyjnych. Cicha praca kwalifikuje go do montażu na budynkach wielorodzinnych.

budma
Multiplatformy i rygiel konstrukcyjne i narzędzia

uniwersal

19. Zespolenie balkonowe – okno tarasowe FOP GREENVIEW

FAKRO Sp. z o.o. – zgłaszający i producent

Zespolenie balkonowe – okno tarasowe FOP to nowoczesne rozwiązanie z linii FAKRO GREENVIEW, które łączy funkcjonalność i design. Konstrukcja składa się z dwóch drewnianych okien – górnego uchylnego (z nawiewnikiem lub bez) oraz dolnego - umożliwiając wygodne wyjście na balkon i maksymalne doświetlenie wnętrza. Dzięki pakietowi szybowemu P50 oraz eleganckiemu obłachowaniu w trzech kolorach do wyboru, FOP harmonijnie integruje się z dachem, podkreślając nowoczesną estetykę budynku.

budma
Współpraca przy awanturniczym projektowaniu



FAKRO