

EKOLOGICZNA PŁYTA ANTYBAKTERYJNA





Innowacja, która chroni – dwuwarstwowa płyta PVC o właściwościach antybakteryjnych

Nasza dwuwarstwowa płyta PVC to rewolucyjne rozwiązanie łączące zaawansowaną technologię antybakteryjną oraz odpowiedzialność ekologiczną. Górna warstwa licowa o unikalnych właściwościach udarnościowych, wzbogacona o jony srebra, skutecznie ogranicza rozwój bakterii, zapewniając higieniczną ochronę w miejscach o najwyższych wymaganiach sanitarnych.

Dzięki temu produkt idealnie sprawdza się w przestrzeniach, gdzie czystość i bezpieczeństwo są priorytetem, takich jak szpitale, laboratoria czy placówki edukacyjne. Jednocześnie dolna warstwa stanowiąca rdzeń płyty wykonana z udziałem materiałów pochodzących z recyklingu to krok w stronę zrównoważonego rozwoju.

Wykorzystujemy odpady poprodukcyjne, aby tworzyć wysokiej jakości produkt, który nie tylko chroni ludzi, ale także środowisko naturalne. Dzięki warstwowej konstrukcji nasza płyta jest ekonomicznym rozwiązaniem – obniżone koszty produkcji idą w parze z zachowaniem najwyższych standardów jakości i trwałości

To innowacja, łącząca ekologię z technologią, chroniąc zarówno użytkowników, jak i planetę!

Dwuwarstwowa technologia: antybakteryjność i ekologia



Kluczowym elementem produktu jest jego budowa: składa się z dwóch funkcjonalnie różnych warstw, z których każda pełni istotną rolę w zapewnieniu jakości, trwałości i bezpieczeństwa.

Górna warstwa licowa, niezwykle wytrzymała o unikalnych właściwościach udarnościowych wzbogacona jonami srebra. To właśnie dzięki tym aktywnym cząsteczkom, powierzchnia płyty wykazuje właściwości antybakteryjne. Jony srebra skutecznie ograniczają rozwój mikroorganizmów, takich jak bakterie, co czyni płytę idealnym rozwiązaniem w miejscach, gdzie higiena odgrywa kluczową rolę. Miejsca takie jak szpitale, laboratoria, placówki zdrowotne, kuchnie komercyjne oraz inne obszary o wysokich standardach sanitarnych, mogą korzystać z tego produktu, aby zapewnić dodatkową warstwę ochrony przed rozprzestrzenianiem się bakterii.

Dolna warstwa płyty to przykład odpowiedzialnego podejścia do produkcji – jest wytwarzana z udziałem materiałów pochodzących z recyklingu, co nie tylko zmniejsza ilość odpadów, ale także obniża koszty produkcji. Ta warstwa jest nie tylko przyjazna dla środowiska, ale także wzmacnia strukturę całej płyty, zapewniając jej trwałość i wytrzymałość. Dzięki temu nasza dwuwarstwowa płyta PVC posiada wyjątkowe właściwości, jest odporna na uszkodzenia mechaniczne i jedno korzystna cenowo.

VINYOriginal®

Płyty PVC z serii VinyOriginal® zapewniają doskonałą ochronę ścian. Są odporne na zabrudzenia, zarysowania oraz działanie środków chemicznych, dzięki czemu idealnie znajdują zastosowanie w przestrzeniach użyteczności publicznej. Charakterystyczną cechą tej grupy produktów jest łatwość ich montażu poprzez przyklejenie arkusza, tym samym zabezpieczenie narażonych na zabrudzenia i otarcia powierzchni. Powierzchnia naszej płyty PVC eliminuje rozwój bakterii dzięki zawartości jonów srebra, co czyni ją idealnym rozwiązaniem w miejscach, gdzie czystość jest priorytetem. Zabezpiecza przed bakteriami w sposób nowoczesny i bezpieczny. Dzięki ich zastosowaniu w wykończeniu pomieszczeń możemy zachować czysty i estetyczny charakter wnętrza.

HIGIENICZNA POWŁOKA DO POMIESZCZEŃ O SPECJALNYCH STANDARDACH



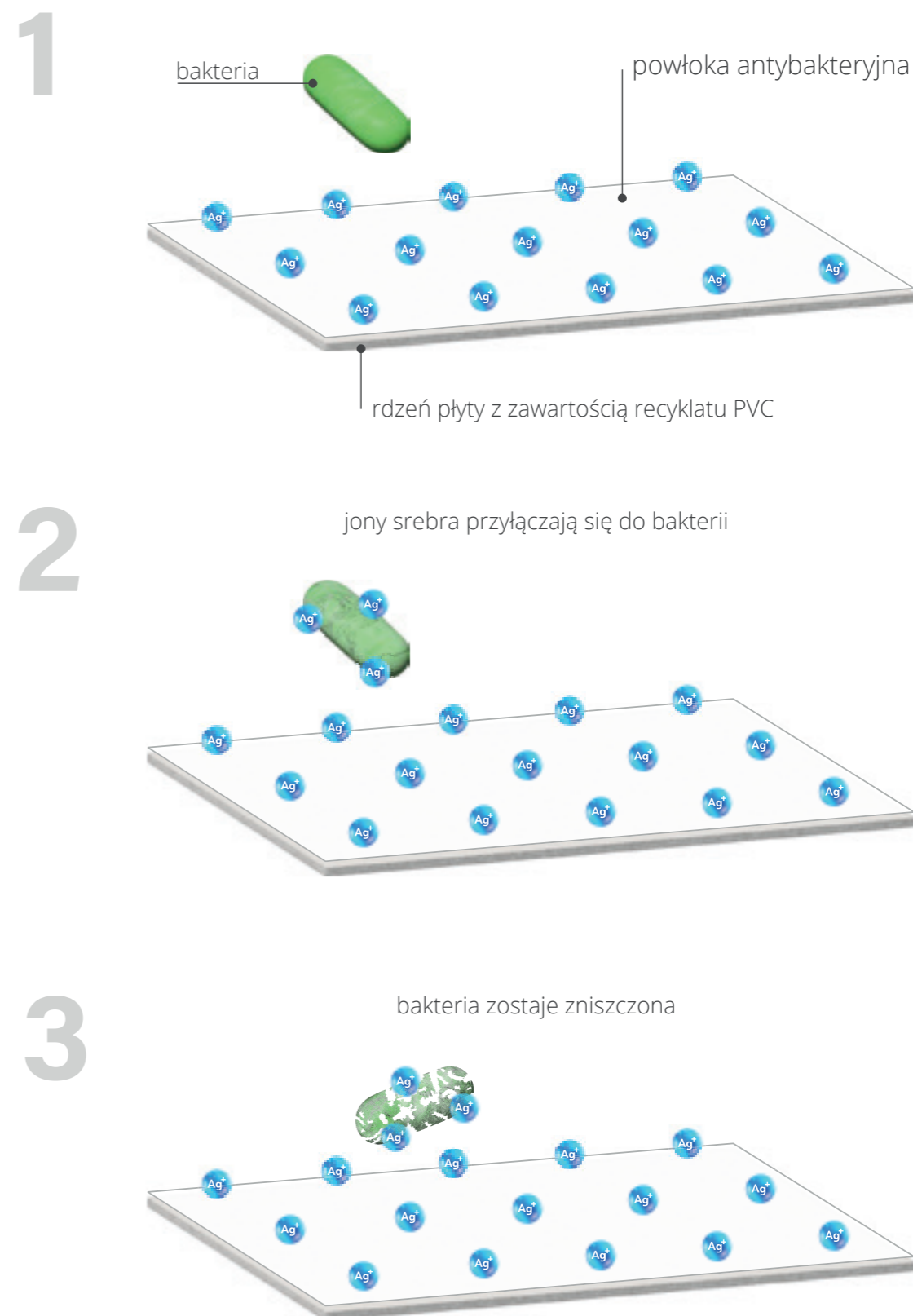
Strukturalna powierzchnia arkusza winylowego spełnia wysokie wymagania sanitarne i sprawdza się w miejscach o restrykcyjnych standardach wykończeniowych. Na powłoce nie widać odcisków palców, doskonale nadaje się do mycia, a sam arkusz ma właściwości wodoodporne. Jest to łatwy w utrzymaniu materiał wykończeniowy, który zachowuje estetyczny wygląd przez długi czas, zapewniając jednocześnie odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie środków czyszczących, co czyni go idealnym do wymagających przestrzeni.

WŁAŚCIWOŚCI ANTYBAKTERYJNE



Produkty z serii VinyOriginal® przeszły dokładne badania, które wykazały, że materiał naszych arkuszy posiada wyjątkowe właściwości antybakteryjne, skutecznie hamując rozwój bakterii i mikroorganizmów. Dzięki tym wymaganiom higienicznym, materiał ten jest rekomendowany do miejsc, gdzie kluczowa jest maksymalna ochrona przed drobnoustrojami, takich jak szpitale, kliniki, przedszkola czy szkoły. Jego efektywność oraz trwałość zostały docenione przez specjalistów i użytkowników w wymagających środowiskach, gdzie higiena odgrywa kluczową rolę.

Antybakteryjne działanie jonów srebra





Wysoka jakość produkcji

Opracowane przez Nas rozwiązania skutecznie chronią narażone na częste uszkodzenia powierzchnie oraz podnoszą komfort i bezpieczeństwo, co jest szczególnie ważne w pomieszczeniach o wysokiej eksploatacji. Dzięki bogatej gamie kolorystycznej oraz wielu wzorach można stworzyć nowoczesne i harmonijne aranżacje wnętrz. Wysoka jakość Naszych produktów została potwierdzona licznymi certyfikatami jakości oraz doceniona przez strategicznych inwestorów w Polsce i zagranicą.

Nasza płyta PVC powstaje w oparciu o nowoczesną linię technologiczną, która zapewnia najwyższą precyzję i powtarzalność procesu produkcji. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom technologicznym, każdy etap produkcji – od formowania warstw, przez dodawanie jonów srebra, aż po finalne wykończenie – jest kontrolowany w celu zagwarantowania najwyższej jakości produktu. Zautomatyzowane procesy produkcyjne minimalizują ryzyko błędów, co pozwala na uzyskanie idealnej struktury i wytrzymałości płyt. Innowacyjne technologie produkcji umożliwiają również lepsze wykorzystanie materiałów recyklingowych, co przekłada się na większą efektywność i niższy wpływ na środowisko.

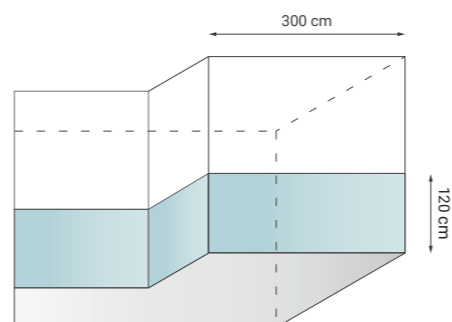
Zrównoważona produkcja dzięki materiałom z recyklingu

Nasza nowoczesna linia produkcyjna nie tylko gwarantuje najwyższą jakość płyt PVC, ale również przyczynia się do ochrony środowiska poprzez wykorzystanie materiałów pochodzących z recyklingu. Zaawansowane technologie pozwalają na efektywne zarządzanie surowcami, zmniejszając ilość odpadów i redukując ślad węglowy. Dzięki temu nasze płyty PVC stanowią ekonomiczne, trwałe i przyjazne dla środowiska rozwiązanie, które spełnia wymagania zarówno inwestorów, jak i użytkowników końcowych.



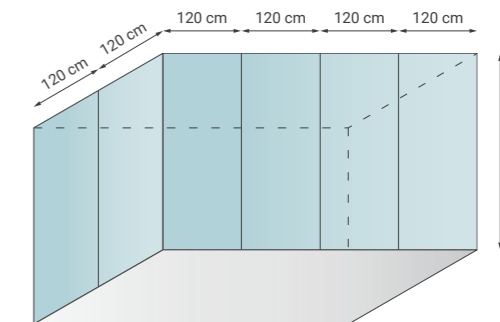
Ochrona ścian holi i korytarzy

Przestrzenie komunikacyjne w budynku należą do stref o wzmożonym ruchu, ich zabezpieczenie jest niezwykle istotne. Bardzo ważne jest, aby cechowały się łatwością w utrzymaniu czystości. Dodatkowo warto również zwrócić uwagę, że zabezpieczenie neuralgicznych ścian korytarzy ogranicza częstotliwość ich remontowania, co przekłada się również na niższe koszty utrzymania obiektu.



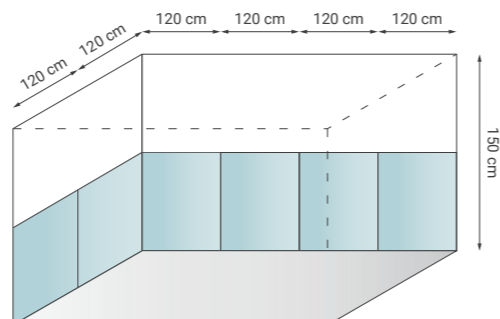
Pomieszczenia o wysokich wymaganiach zmywalności

Nasze arkusze idealnie sprawdzą się w miejscach, gdzie codziennie myje się powierzchnie, a wysokie standardy higieny wymagają wytrzymałości i odporności na wilgoć. Doskonale do zabezpieczenia ścian, które muszą być niezwykle wytrzymałe i odporne na działanie wilgoci. Można je stosować w zakładach spożywczych i gastronomii, gdzie często zachodzi potrzeba dokładnego mycia ścian, np. za pomocą myjek ciśnieniowych.



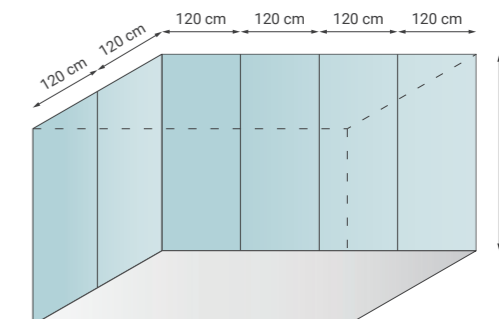
Arkusze do przestrzeni Clean room

Clean room to pomieszczenie o kontrolowanych parametrach środowiskowych, szczególnie w zakresie zanieczyszczeń, takich jak pył, kurz, bakterie i opary chemiczne. Strefy czyste są kluczowe dla sektora biotechnologii, medycyny i farmacji. Wyposażenie tych pomieszczeń musi być tak zaprojektowane, aby nie generowało zanieczyszczeń i było wykonane z gładkich, łatwo zmywalnych materiałów. Połączenia płyt należy wykonać przez spawanie na gorąco sznurem systemowym.



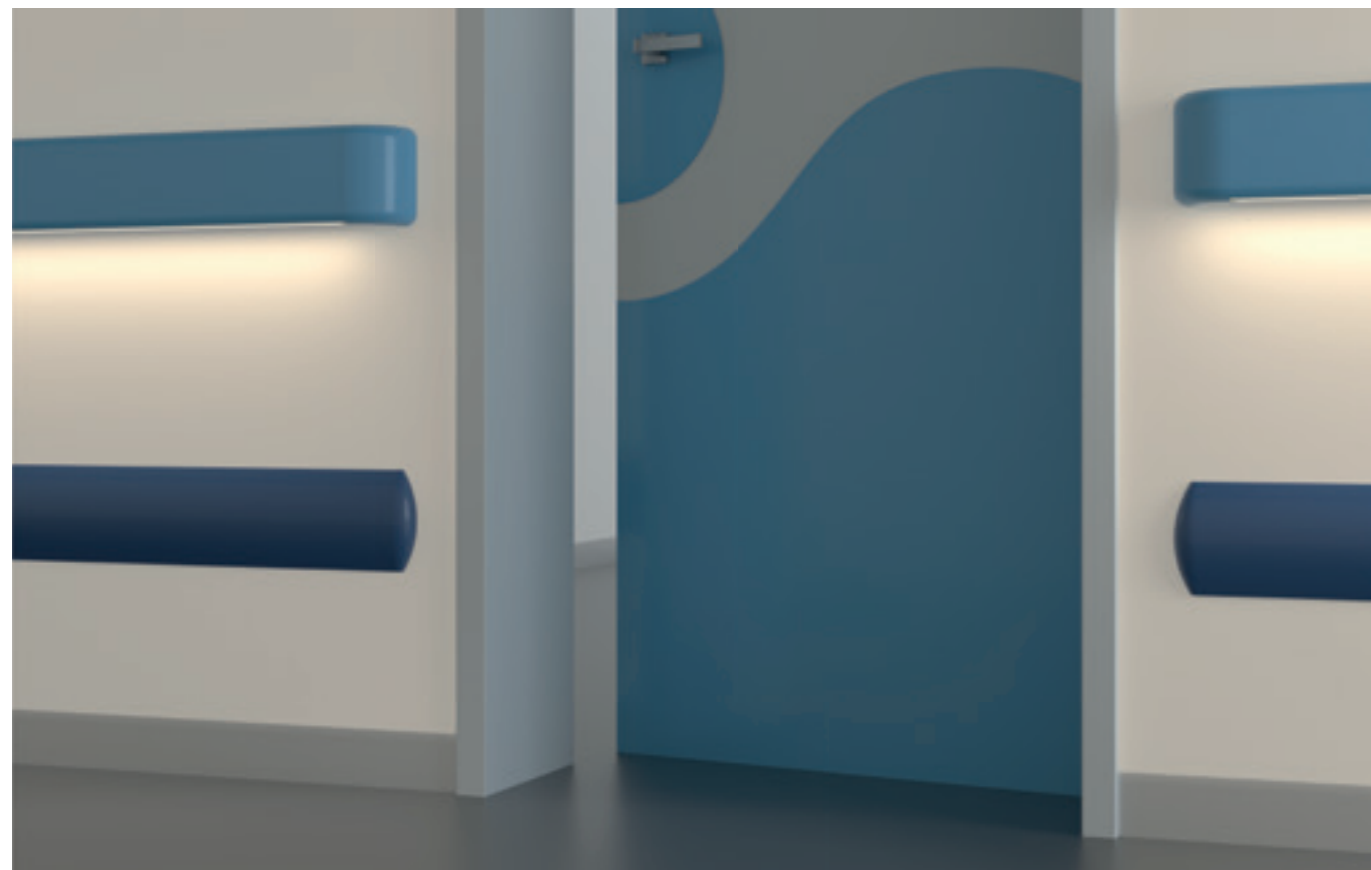
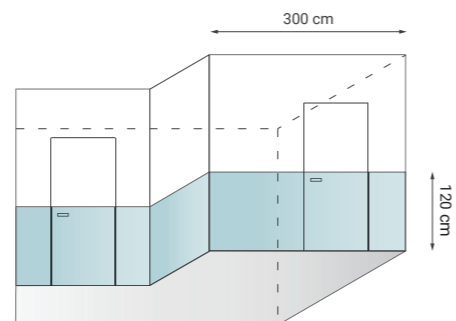
Arkusze na pełną wysokość pomieszczenia

W pomieszczeniach wymagających pełnego zabezpieczenia ścian można zastosować płyty o maksymalnej wysokości 3 m. Arkuszami można pokryć całe pomieszczenie, tworząc sterylne i higieniczne przestrzenie. Połączenia płyt należy wykonać przez spawanie na gorąco sznurem systemowym. Rozwiązanie idealnie sprawdzi się w salach operacyjnych, oferując jednolite powierzchnie bez potrzeby malowania.



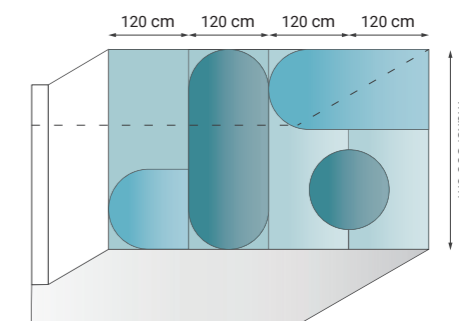
Ochrona skrzydła drzwi

Dolne partie drzwi są szczególnie narażone na uszkodzenia spowodowane uderzeniami bądź otarciami. Jako kontynuacja arkusza ochronnego możemy nakleić go również na drzwi tworząc spójną przestrzeń lub użyć dekoracyjnego arkusza ochronnego na drzwi z oferowanych przez nas wzorów akcentując miejsce drzwi. Istnieje również możliwość przygotowania arkusza zgodnie z projektem klienta.

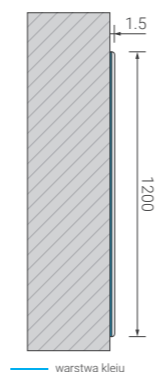


Łącz kolory i kształty tworząc dekoracyjne ochrony

Zestawiając różne kolory naszej płyty można stworzyć dekoracyjne przestrzenie, które również będą pełniły funkcję ochronną. Podejmujemy się zamówień nietypowych i na zlecenie możemy wyciąć elementy tworzące wzór lub element dekoracyjny. Dzięki temu ściana może mieć charakter ozdobny, przy zachowaniu odporności podczas użytkowania.

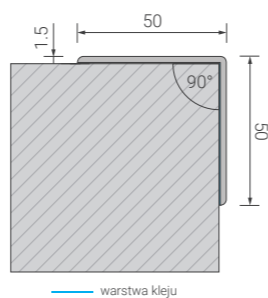
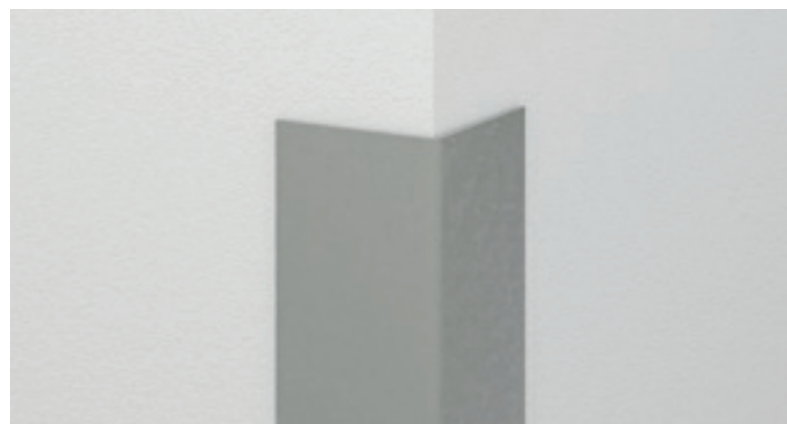


ARKUSZ WINYLOWY WG 1204



Kod produktu	Długość	Szerokość	Grubość	Konstrukcja	Mocowanie	Opcje kolorystyczne
WG 1204	3 m	1200 mm	1,5 mm	bez profilu	klej	35

ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKA CG 50B

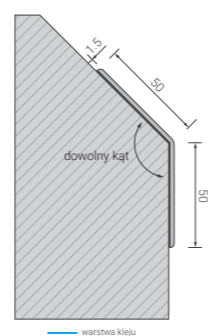


Kod produktu	Długość	Wymiary	Grubość	Kąt	Konstrukcja	Mocowanie	Opcje kolorystyczne
CG 50B	3 m	50x50 mm	1,5 mm	90°	bez profilu	klej	35

ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKA CG 50BV



możliwość dostosowania do naroża ściany



Kod produktu	Długość	Wymiary	Grubość	Kąt	Konstrukcja	Mocowanie	Opcje kolorystyczne
CG 50BV	3 m	50x50 mm	1,5 mm	dowolny	bez profilu	klej	35

! *kolory nieznacznie mogą różnić się od rzeczywistych

20 BIAŁY	21 ZŁAMANY BIAŁY	23 KOŚĆ SŁONIOWA	24 PSZENICA	25 BEŻ PIASKOWY
26 CAPPUCINO	28 LATTE	29 BEŻ	30 CYNAMON	32 MOKKA
39 PERŁOWY SZARY	40 STALOWY	41 JASNY SZARY	42 CIEMNY SZARY	43 ANTRACYT
48 MIMOZA	49 ŻÓŁTY	50 MUSZTARDA	51 MANDARYNKA	52 KORAL
53 RÓŻANY	54 BRĄZOWY	58 CZERWONY	59 BORDO	70 JASNY ZIELONY
71 JASNY TURKUS	72 CIEMNY TURKUS	74 PISTACJOWY	75 CIEMNY ZIELONY	80 LAZUROWY
81 JASNY NIEBIESKI	82 LILIOWY	83 NIEBIESKI	84 SZTORMOWY	85 CIEMNY NIEBIESKI

Obszary zastosowania produktów z płyty dwuwarstwowej



PLACÓWKI MEDYCZNE



DOMY OPIEKI



PRZESTRZENIE BIUROWE



OBIEKTY SPORTOWE



PLACÓWKI EDUKACYJNE



CLEAN ROOM



OBIEKTY HOTELOWE I WELLNESS



OBIEKTY HANDLOWE



Nowoczesne technologie sposobem na ochronę ścian





REGIONALNI KIEROWNICY SPRZEDAŻY

1 REGION PÓŁNOCNY
tel. +48 799 135 318

2 REGION CENTRALNY
tel. +48 799 135 316

3 REGION POŁUDNIOWY
tel. +48 799 135 319

Potrzebujesz:

- ✓ prezentacji produktów
- ✓ konsultacji w kwestii doboru
- ✓ obmiaru inwestycji
- ✓ indywidualnej wyceny
- ✓ informacji dotyczącej statusu zamówienia

DZIAŁ HANDLOWY

tel. +48 94 37 441 16
fax. +48 94 37 441 16
biuro@arfen.pl

Potrzebujesz:

- ✓ informacji o produktach
- ✓ wstępnej wyceny
- ✓ katalogów, wzorników, próbek



VINYOriginal®
Zabezpieczenia ścian i narożników



GUARDSecure®
Przemysłowe systemy zabezpieczeń



FlymatSystem®
Systemy mat wejściowych



SkirtingLine®
Aluminiowe listwy przypodłogowe



ProGrip®
Poręcze i akcesoria dla niepełnosprawnych



MediScreen®
Systemy parawanów podwieszanych



ARFEN POLSKA sp. z o.o.

Ul. Harcerska 11

78-400 Szczecinek

NIP: 673-17-54-969

REGON: 33142402B

www.arfen.pl

www.sklep.arfen.pl

KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIA DLA TWOICH INWESTYCJI

