



ADEZZ

DESIGN TO GROW

Panele

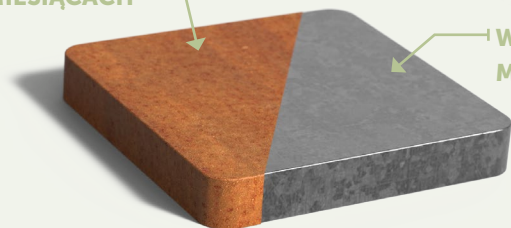
Panelen

Nasze panele mogą być stosowane jako wiatrochron lub do stworzenia prywatnego zakątka w ogrodzie. Panele te są również efektownymi dziełami sztuki. Posiadamy różnorodne wzory, np. z motywami inspirowanymi naturą. Ustawione w bujnej zieleni nadają ciekawy dodatkowy wymiar ogrodowi.



Materiał stal kortenowska

WYGLĄD PO 6
MIESIĄCACH



WYGLĄD PO 6
MIESIĄCACH

Panele ze stali kortenowskiej nadają ogrodom wyrazistości, elegancji i przytulności, dzięki pomarańczowo-brązowej patynie na metalu. Patyna ta powstaje dzięki naturalnej warstwie rdzy. Inna nazwa stali kortenowskiej to stal o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne: warunki pogodowe mają pozytywny wpływ na te panele ze stali kortenowskiej.

Stal kortenowska to stop metali powstały przez dodanie do żelaza miedzi, fosforu, krzemu, niklu i chromu. Pod wpływem powietrza materiał tworzy ochronną warstwę rdzy. Ta naturalna powłoka zapobiega dalszej korozji, dzięki czemu panele będą służyć przez wiele lat.

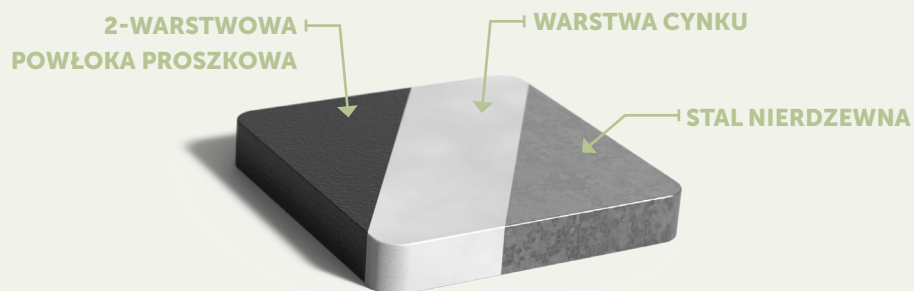
SPECYFIKACJE

- 5 lat gwarancji.
- Panele ze stali kortenowskiej są bardzo wytrzymałe, odporne na warunki atmosferyczne i trwałe, a przy tym wymagają jedynie nieznacznej konserwacji.
- Stal kortenowska ma standardową grubość 2 mm.
- Podwójnie składane boki zapewniają stabilność i atrakcyjne wykończenie.
- Wiele możliwości montażu: można przymocować je do podłoża, do słupków lub ścian.
- Łatwo dostępne elementy mocujące sprawiają, że instalacja jest prosta.
- Produkty są dostarczane bez warstwy rdzy. Proces rdzewienia stali kortenowskiej trwa około 4-5 miesięcy, w zależności od warunków atmosferycznych.
- Rdzy można zapobiec, stosując Owatrol. Jest to penetrujący inhibitor rdzy, który tworzy ochronną powłokę antykorozyjną. Owatrol chroni donicę i zapobiega tuszczoniu się rdzy na stali kortenowskiej.

KLUCZOWE PUNKTY DO ODNOTOWANIA

- Produkty powinny zostać rozpakowane natychmiast po ich dostarczeniu, aby uwolnić wilgoć uwięzioną wewnątrz opakowania. Jeśli produkt zostanie pozostawiony w opakowaniu, mogą pojawić się na nim nierówne plamy rdzy.
- Nie zalecamy stosowania stali kortenowskiej w odległości mniejszej niż 2 km od wybrzeża.
- Pod wpływem czynników atmosferycznych może dochodzić do spływania rdzy.
- Zdecydowanie nie zalecamy wiercenia w metalu otworów lub jego szlifowania.
- Czyścić raz w roku, sputkując czystą wodą z kranu.

Materiał ze Stal powlekana



Produkujemy nasze panele ze stali ocynkowanej. Po wyprodukowaniu produktu przechodzi on szereg procesów po-produkcyjnych. Obejmuje to zmatowienie materiału w celu lepszego przylegania powłoki proszkowej. Powłoka proszkowa jest nakładana za pomocą mocno przylegającego podkładu. Na koniec panel jest traktowany twardą warstwą wierzchnią klasy 2 Qualicoat. Te warstwy zapewniają, że produkt jest odporny na zarysowania, odporny na korozję i bardzo dobrej jakości.

SPECYFIKACJA PRODUKTU

- 5-letnia gwarancja.
- Podwójnie zgięte krawędzie zapewniające stabilność i łatwe wykończenie panelu.
- Różne metody montażu: na podłodze, między słupami lub ścianami.
- Łatwy montaż dzięki łatwo dostępnym elementom mocującym.
- Panel jest wykonany ze stali ocynkowanej, która jest pokryta.
- Standardowe kolory RAL to RAL 7016, RAL 7021, RAL 9005 i RAL 9016.

WAŻNE

- Produkty należy rozpakować natychmiast po otrzymaniu, aby żadna wilgoć między opakowaniem a produktem nie została uwięziona. Może to spowodować trudne do usunięcia plamy.
- Gwarancja wygasa, jeśli wykonywane są wiercenie lub szlifowanie w sposób nieprzepisany.
- Czyśćć rocznie, sptukując brud z panelu czystą wodą z kranu i obrabiając go środkiem czyszczącym. Nie używaj myjki ciśnieniowej i/lub gąbki szorującej. Uszkodzi to powłokę.

KOLORY RAL

Standardowe kolory RAL to RAL 7016, RAL 7021, RAL 9005 i RAL 9016.

Uwaga! Kolory mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciu.



RAL 7016



RAL 7021



RAL 9005



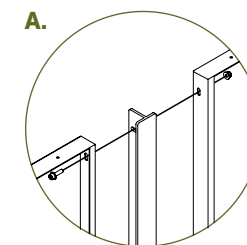
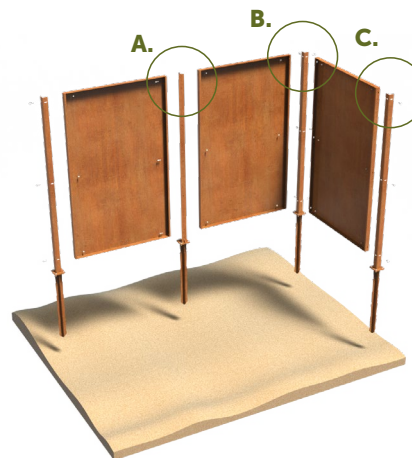
RAL 9016

Montaż

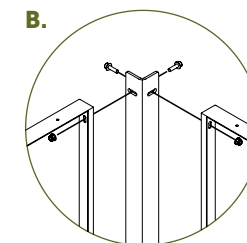
Stopy narożne i pośrednie są montowane i umieszczane w ten sam sposób. W kilku krokach możesz cieszyć się swoim panelem.

1. Zamontuj kotwy gruntowe do słupów.
2. Wywierć otwór w ziemi za pomocą wiertnicy gruntowej, na głębokość równą długości kotwy gruntowej.
3. Umieść kotwę gruntową w otworze.
4. Wypełnij otwór w 2/3 ziemią.
5. Wypoziomuj słupy.
6. Wypełnij otwór do końca, aż będzie zamknięty.

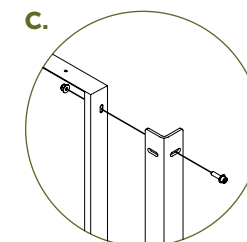
Dzięki wielofunkcyjnym słupom pośrednim, które mają profil T, możesz tworzyć różne kształty. Dzięki temu nasze panele mogą być używane do różnych zastosowań.



MONTAŻ SŁUPA POŚREDNIEGO



MONTAŻ SŁUPA NAROŻNEGO

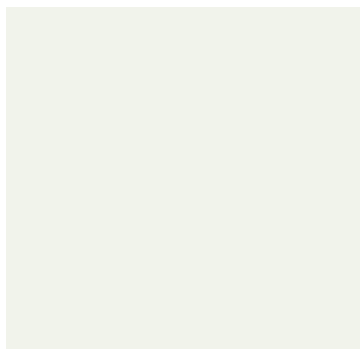


MONTAŻ ZAKOŃCZEN SŁUPA NAROŻNEGO

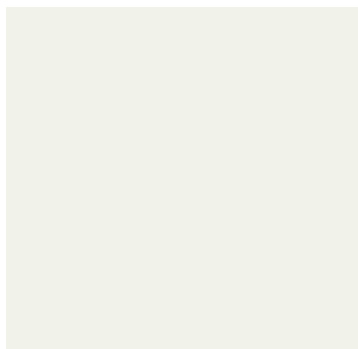


Posts

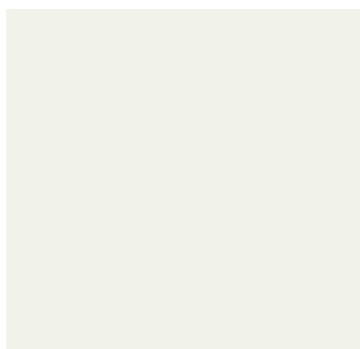
Uzupełnij swój zakup o nasze stojaki. Kliknij na obrazki, aby uzyskać więcej informacji o produktach.



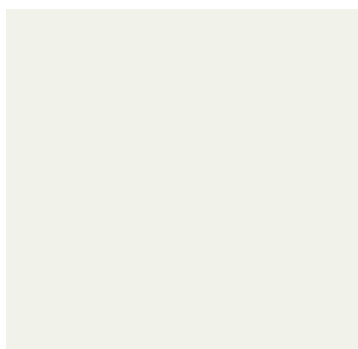
**BIEGUN POŚREDNI
STAL KORTENOWSKA**



**SŁUPEK NAROŻNY
STAL KORTENOWSKA**



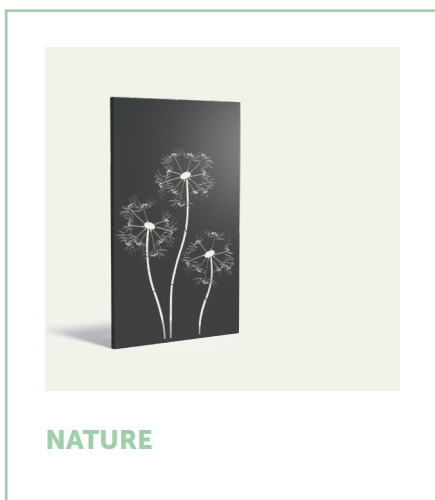
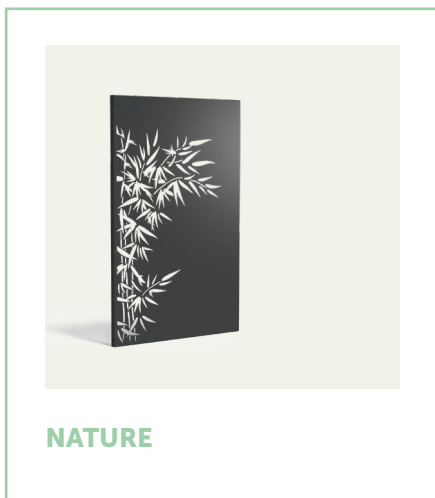
**BIEGUN POŚREDNI
STAL POWLEKANA**



**SŁUPEK NAROŻNY
STAL POWLEKANA**

Modele

Kliknij na obrazki, aby uzyskać więcej informacji na temat produktów.



Modele

Kliknij na obrazki, aby uzyskać więcej informacji na temat produktów.



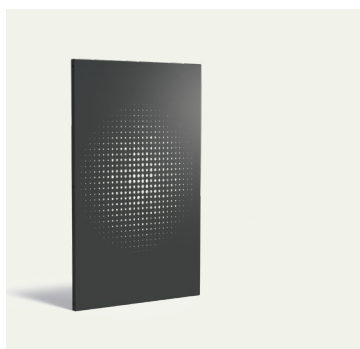
ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



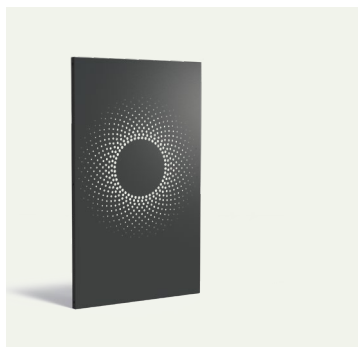
ABSTRACT



ABSTRACT

Modele

Kliknij na obrazki, aby uzyskać więcej informacji na temat produktów.



ABSTRACT



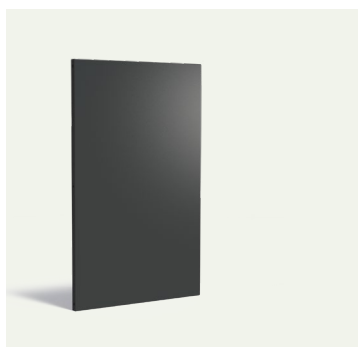
ABSTRACT



ABSTRACT



ABSTRACT



BASIC

Akcesoria

Wszystkie nasze akcesoria spełniają najwyższe standardy i stanowią doskonałe uzupełnienie naszych produktów. Kliknij na obrazki, aby uzyskać więcej informacji na temat produktów.

PRZYSPIEZACZ RDZY

STAL KORTENOWSKA

Nasze produkty ze stali corten są dostarczane bez rdzy, proces „starzenia się” pod wpływem czynników atmosferycznych będzie trwał około 4-5 miesięcy. Proces ten można przyspieszyć stosując przyspieszacz rdzy BIO dostępny na naszej stronie internetowej. Zawsze przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z opisami na opakowaniu.

STAL KORTENOWSKA VARNISH

STAL KORTENOWSKA

Lakier kortenowy może być nakładany na produkty ze stali kortenowej w celu zatrzymania procesu starzenia się. Przed użyciem należy zawsze dokładnie zapoznać się z opisem na opakowaniu.

CLEANER & PROTECTOR

ALUMINIUM WŁÓKNO SZKLANE

Zalecamy czyszczenie naszych produktów co najmniej raz w roku. Aby uzyskać optymalne rezultaty, należy używać środka czyszczącego ADEZZ BIO Cleaner & Protector. Przed użyciem należy zawsze uważnie przeczytać instrukcje na opakowaniu.

ADEZZ

DESIGN TO GROW

Spędzanie czasu na świeżym powietrzu zyskało na popularności w ciągu ostatnich kilku lat, stając się coraz ważniejszą częścią naszego codziennego życia. Nasze marki ADEZZ, FORNO i FURNS oferują zróżnicowaną gamę produktów, które z pewnością poprawią doświadczenia związane z przebywaniem na zewnątrz. Nasze kolekcje tworzą klimat, w którym można w pełni cieszyć się swoim ogrodem.

Wszystkie marki mają swój własny charakter, ale zostały zaprojektowane tak, aby współgrać ze sobą, co pozwala na tworzenie nieskończonej liczby kombinacji. Materiały, wykończenia i style powtarzają się we wszystkich kolekcjach, dzięki czemu świetnie do siebie pasują. Efekt? Trwałe, stylowe wzornictwo ogrodowe: począwszy od eleganckich elementów wykończeniowych po ekskluzywne meble i od solidnych kominków po eleganckie stoły wodne.

Projektujemy i wytwarzamy wszystkie nasze produkty we własnym zakresie, stale gwarantując w ten sposób wysoką jakość, której można się po nas spodziewać. I robimy to, oferując najbardziej konkurencyjne ceny. Wszystkie nasze produkty są wytwarzane w Europie z najwyższą starannością, dzięki czemu spełniają nasze wyśrubowane standardy.

ADEZZ© informacje o produkcie wydanie 4, 06 - 2024. Niniejsza informacje o produkcie została opracowana z wielką starannością. Wszelkie zmiany cen, zdjęć i błędy w druku zastrzeżone.

