



ADEZZ

DESIGN TO GROW

in-lite Ready

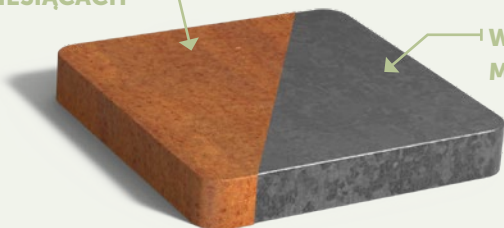
in-lite Ready

Dzięki naszemu profilowi in-lite Ready możesz w pełni cieszyć się swoim ogrodem. Zieleń w ciągu dnia i oświetlenie wieczorem. Kombinując nasze donice z profilem in-lite Ready i oświetleniem in-lite, stworzysz magiczny nastrój w każdej chwili. Za pomocą aplikacji łatwo zmienisz światło, przyciemniając je lub dostosowując kolor. W ten sposób stworzysz idealną atmosferę na każdą okazję.



Materiał stal kortenowska

WYGLĄD PO 6
MIESIĄCACH



WYGLĄD PO 6
MIESIĄCACH

Profil in-lite Ready z cortenstali nadaje ogrodom silny i ciepły wygląd. W ciągu dnia, ale także wieczorem. Wynika to z światła, które podkreśla pomarańczowo-brązowy kolor cortenstali. Ten pomarańczowo-brązowy kolor tworzy się dzięki naturalnej warstwie rdzy. Inna nazwa cortenstali to stal odporna na warunki atmosferyczne: warunki pogodowe mają pozytywny wpływ na tę donicę.

Cortenstaal to stop metalu składający się z żelaza, do którego dodano miedź, fosfor, krzem, nikiel i chrom. Po wystawieniu na działanie powietrza materiał pokrywa się ochronną warstwą rdzy. Ta naturalna warstwa rdzy stanowi ochronę przed dalszą korozją. Dzięki temu donica ma długą żywotność.

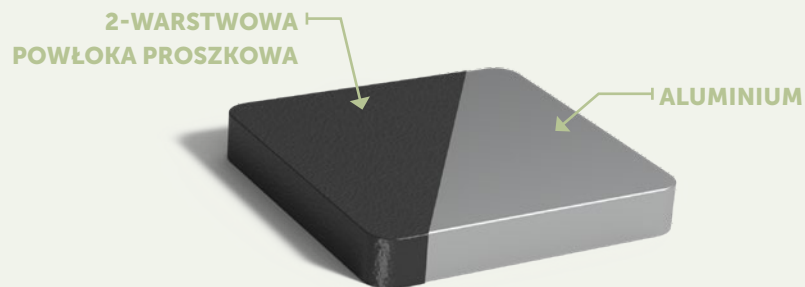
SPECYFIKACJE

- 5-letnia gwarancja
- Profile in-lite Ready z cortenstali są bardzo mocne, odporne na ścieranie, odporne na warunki atmosferyczne, wymagające minimalnej konserwacji i trwałe.
- Standardowa grubość materiału cortenowego wynosi 2 mm.
- Dostarczane jako produkt do samodzielnego montażu: profil in-lite Ready musi być jeszcze zamocowany do donicy.
- W zestawie wkręty do wiercenia i instrukcja montażu.
- Produkty są dostarczane w stanie nierdzewnym. Proces rdzewienia stali cortenowskiej trwa około 4-5 miesięcy, w zależności od warunków atmosferycznych.
- Rdza może być ustabilizowana poprzez nałożenie Owatrolu. Jest to impregnowany środek przeciwrdzewny, który tworzy ochronną warstwę przed rdzą.

WAŻNE UWAGI

- Produkty należy natychmiast po otrzymaniu rozpakować, aby uniknąć zatrzymywania wilgoci między opakowaniem a produktem. Może to spowodować nierówne plamy rdzy.
- Odradzamy stosowanie stali cortenowskiej w promieniu 2 km od linii brzegowej.
- Podczas procesu rdzewienia z produktu może wyciekać woda rdzy.
- Gwarancja traci ważność, jeśli wierzysz lub szlifujesz w sposób, który nie został przez nas określony (patrz montaż in-lite Ready).

Materiał aluminium



Po wyprodukowaniu profilu aluminiowego in-lite Ready, poddawany jest on kilku dalszym obróbkom. Materiał jest szlifowany w celu lepszej przyczepności powłoki proszkowej. Ta powłoka proszkowa jest dostępna w różnych kolorach i nakładana jest z użyciem mocno przylegającej warstwy podstawowej. Na koniec donica jest poddawana obróbce twardą warstwą wierzchnią, która sprawia, że profil aluminiowy in-lite jest odporny na zarysowania.

SPECYFIKACJE

- 5-letnia gwarancja.
- Profile in-lite z aluminium są bardzo mocne, odporne na ścieranie, odporne na korozję i trwałe.
- Grubość materiału aluminium wynosi 3 mm.
- Dostarczane jako produkt do samodzielnego montażu: profil in-lite Ready musi być jeszcze zamocowany do donicy.
- W zestawie wkręty do wiercenia i instrukcja montażu.
- Warstwa odporna na zarysowania.
- Profesjonalne środki do konserwacji dostępne u nas.

WAŻNE UWAGI

- Produkty należy natychmiast po otrzymaniu rozpakować, aby uniknąć zatrzymywania wilgoci między opakowaniem a produktem. Może to spowodować trudne do usunięcia plamy.
- Gwarancja traci ważność, jeśli wierzysz lub szlifujesz w sposób, który nie został przez nas określony (patrz montaż in-lite Ready).

KOLORY RAL

Standardowe kolory RAL 7016 to RAL 7021, RAL 9005 i RAL 9016. Inne dostępne kolory RAL można znaleźć na naszej stronie internetowej. W przypadku innych kolorów naliczane są koszty uruchomienia.

Uwaga! Kolory mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciu.



RAL 7016

RAL 7021

RAL 9005

RAL 9016

Montaż stal kortenowska in-lite Ready

Nasze profile in-lite Ready CIRCUM i CARREZ są dostarczane jako produkt do samodzielnego montażu: należy samodzielnie zamontować profil na donicy. Wszystkie wkręty potrzebne do złożenia produktu są dołączone do profilu.

Aby zamontować profil na donicy, należy postępować zgodnie z instrukcją montażu taśmy LED EVO FLEX dotyczącą instalacji oświetlenia in-lite.

PRZYGOTOWANIE

1. Umieścić donicę na stabilnym podłożu w poziomie.
2. Upewnić się, że masz kilka podkładek regulacyjnych, aby zamontować profil in-lite Ready bez uszkodzeń.

PROFIL IN-LITE READY

3. Umieścić podkładki regulacyjne na krawędzi donicy.
4. Umieścić profil in-lite Ready poziomo na podkładkach regulacyjnych.
5. Wkręcić dołączone wkręty do przygotowanych otworów. Otwory te znajdują się wewnątrz profilu in-lite Ready.

GOTOWE!

6. Po dokręceniu wszystkich wkrętów, możesz usunąć podkładki regulacyjne spod krawędzi.
7. Postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami dotyczącymi sadzenia, aby maksymalnie wykorzystać piękno donicy!

Uwaga! Nie używaj innych wkrętów ani śrub do mocowania profilu in-lite Ready niż te, które zostały dołączone. Może to spowodować uszkodzenie materiału.



Montaż aluminium in-lite Ready

Nasze profile in-lite Ready CIRCUM i CARREZ są dostarczane jako produkt do samodzielnego montażu: należy samodzielnie umieścić profil na donicy. Wszystkie wkręty potrzebne do złożenia produktu są dołączone do profilu.

Postępuj ostrożnie przy składaniu profilu aluminiowego in-lite, aby nie uszkodzić powłoki. W razie potrzeby użyj miękkiego podłoża podczas montażu.

Aby zamontować profil na donicy, postępuj zgodnie z instrukcją montażu taśmy LED EVO FLEX dotyczącą instalacji oświetlenia in-lite.

PRZYGOTOWANIE

1. Umieść donicę na stabilnym podłożu w poziomie.
2. Upewnij się, że masz kilka podkładek regulacyjnych, aby zamontować profil in-lite Ready bez uszkodzeń.

PROFIL IN-LITE READY

3. Umieść podkładki regulacyjne na krawędzi donicy.
4. Umieść profil in-lite Ready poziomo na podkładkach regulacyjnych.
5. Wkręć dołączone wkręty w przygotowane otwory. Otwory te znajdują się wewnątrz profilu in-lite Ready.

GOTOWE!

6. Po dokręceniu wszystkich wkrętów, możesz usunąć podkładki regulacyjne spod krawędzi.
7. Postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami dotyczącymi sadzenia, aby maksymalnie wykorzystać piękno donicy!

Uwaga! Nie używaj innych wkrętów ani śrub do mocowania profilu in-lite Ready niż tych dołączonych. Może to spowodować uszkodzenie materiału.



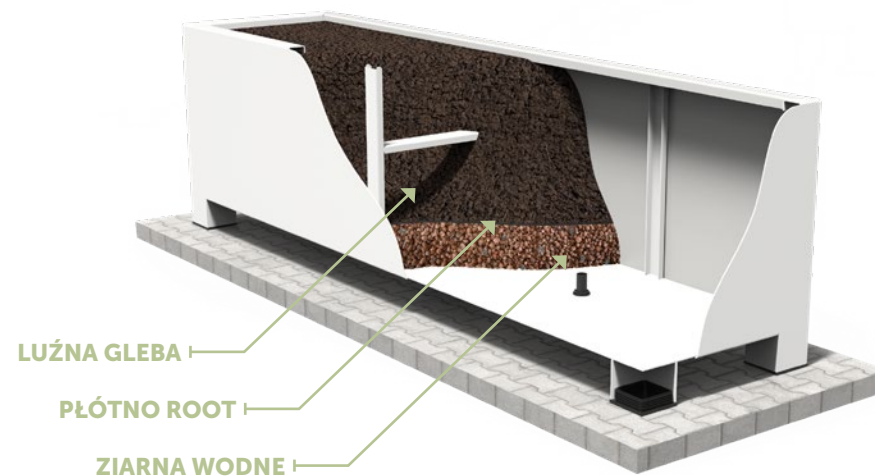
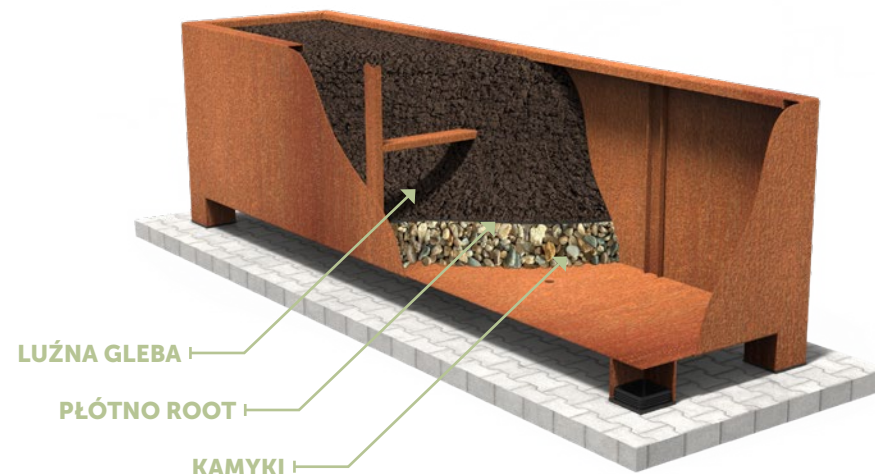
Wskazówki dotyczące sadzenia

STAL CORTENOWSKA

1. Natóż na dno warstwę kamieni o średnicy 35 mm (ok. 10 cm)..
2. Na kamieniach utóż przepuszczającą wodę tkaninę przeciwkorzeniową.
3. Przykryj tkaninę przeciwkorzeniową ziemią odpowiednią do rodzaju roślinności.
4. Nie używaj rury przelewowej; w donicy z cortenstali nie może pozostawać woda.

ALUMINIUM

1. Umieść rurki przelewowe w przygotowanych otworach odpływowych.
2. Wypełnij donicę ok. 10 cm kulami hydrokulturowymi.
3. Na kulach hydrokulturowych umieść przepuszczającą wodę tkaninę przeciwkorzeniową..
4. Na tkaninie przeciwkorzeniowej natóż ziemię odpowiednią do rodzaju roślinności.
5. Utrzymuj odpływ wolny, aby nadmiar wody mógł swobodnie odpłynąć.



Profil CARREZ in-lite Ready

Kliknij na zdjęcia, aby uzyskać więcej informacji o produktach.



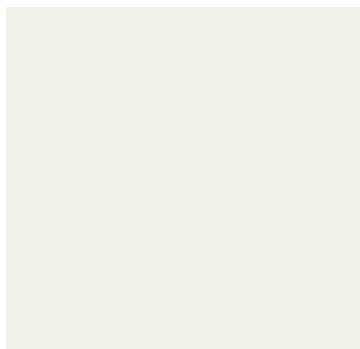
Profil CARREZ in-lite Ready

Kliknij na zdjęcia, aby uzyskać więcej informacji o produktach.

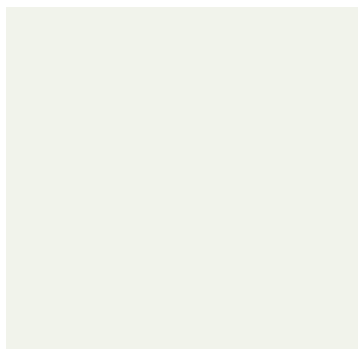


Profil CIRCUM in-lite Ready

Kliknij na zdjęcia, aby uzyskać więcej informacji o produktach.



IEB.AM4
BEAM 1200X1200



IEB.CT4
BEAM 1200X1200

Akcesoria

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

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.

PRZYSPIESZACZ 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.

CLEANER & PROTECTOR

ALUMINIUM

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 2, 08 - 2024. Niniejsza informacje o produkcie została opracowana z wielką starannością. Wszelkie zmiany cen, zdjęć i błędy w druku zastrzeżone.

