





CENBRIT

Building Better Days

Z nami buduj lepiej

Cembrit jest jednym z największych europejskich producentów wielofunkcyjnych produktów budowlanych z włókno-cementu.

Nasze produkty i rozwiązania, które stosujemy wnoszą nowe, pobudzające wyobraźnię możliwości tworzenia atrakcyjnego i trwałego otoczenia, w którym żyjemy.

Lecz Cembrity to więcej niż tylko produkty. Dzięki nam różnorodne przedsięwzięcia projektowe i budowlane stają się łatwiejsze, bardziej inspirujące, efektywne i przynoszące więcej korzyści.

Każdy dzień gdy możemy pracować nad budowaniem – również ludzkich relacji – sprawia, że stajemy się lepsi, a dzięki temu Ty możesz sprawiać by każdy kolejny dzień był lepszy dla innych.

Sprawmy razem, by to były pamiętny dzień.



Budynki i obiekty, które nas otaczają, inspirują oraz pobudzają naszą aktywność w pracy, w domu i w wolnym czasie, są w momencie projektowania pustymi kartami, dającymi możliwość stworzenia czegoś, co wcześniej nie istniało.





Twój pomysł

TWÓJ WYBÓR

Budynki i obiekty, które nas otaczają, inspirują oraz pobudzają naszą aktywność w pracy, w domu i w wolnym czasie, są w momencie projektowania pustymi kartami, dającymi możliwość stworzenia czegoś, co wcześniej nie istniało.

Osoby które projektują, planują, konstruują i montują te obiekty mają do swojej dyspozycji szeroki zakres materiałów, technologii i rozwiązań.

To dobrze, bo im więcej materiałów jest dostępnych, tym większy masz wybór i tym więcej możesz osiągnąć.

TO TWOJA SZANSA

Wielofunkcyjne produkty budowlane firmy Cembrit pomagają poradzić sobie ze wszystkimi głównymi wymogami dotyczącymi zabezpieczenia powierzchni w nowych budynkach i obiektach. W dodatku są wyjątkowo wydajne i często obniżają całkowity koszty inwestycyjny jak i późniejszego użytkowania.

Otwierają one również nowe możliwości projektowe i konstrukcyjne, umożliwiając połączenie w idealny sposób różne materiały, kształty, faktury powierzchni oraz kolory, tworząc nowe, atrakcyjne wizualne konfiguracje.

Są przy tym oszczędne i łatwe w użytkowaniu.

Rozwiązania firmy Cembrit zapewniają maksymalną elastyczność

Cembrit dostarcza szeroki zakres rozwiązań produktowych z włókno-cementu do zastosowania na elewacjach i dachach. Dostępne są płyty płaskie, płytki dachowe i płyty faliste, w dużej gamie kolorów, rozmiarów, kształtów i faktur powierzchni.

Oprócz samych materiałów budowlanych, zapewniamy kompletne systemy montażowe, jak również powiązane z nimi rozwiązania technologiczne do stosowania we wszystkich sektorach przemysłu budowlanego.

Naszym celem jest maksymalizacja korzyści, a także utrzymywanie wysokiej satysfakcji klientów.



POWER



FACADES

WINDOWS
??
??
??

ZVZ06

SC004

SC004



Wielofunkcyjna mieszanka

WYJĄTKOWE MOŻLIWOŚCI

Dzięki specjalnemu wzmocnieniu z włókien płyty Cembrit są wyjątkowo cienkie i lekkie w stosunku do ich wyjątkowej wytrzymałości oraz odporności na wszelkie zewnętrzne warunki i siły.

To niezwykle połączenie lekkości i wytrzymałości umożliwia inżynierom, architektom i projektantom zdefiniowanie na nowo podstawowych równań określających, co jest wykonalne w zakresie konstrukcji zewnętrznej – czy to pionowej, poziomej czy dachowej.



Właściwości techniczne

Produkty Cembrit z włókno-cementu dzięki swoim naturalnym cechom idealnie nadają się do projektowania budownictwa wymagającego najlepszego połączenia atrakcyjnego wyglądu z lekkością i trwałością.

ODPORNE NA UDERZENIA I ZABRUDZENIA

Wyjątkowe połączenie włókien i cementu stosowane przez Cembrit powoduje, że produkty są odporne na codzienne użytkowanie i zabrudzenia towarzyszące warunkom mieszkaniowym oraz w środowisku pracy. Wszystkie stosowane produkty Cembitu sprawdzone zostały za pomocą testu wytrzymałościowego Charpy'ego.

ODPORNE NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE

Produkty włókno-cementowe Cembrit są całkowicie odporne na temperatury poniżej 0°C, śnieg, zamarzanie, topnienie i deszcze – nawet te ulewne – jak również upały, wysoką wilgotność i bezpośrednie światło słoneczne.





ODPORNOŚĆ BIOLOGICZNA

Włókno-cement posiada wysoką wartość pH, która sprawia, że jest on wyjątkowo odporny na niszczenie przez glony i bakterie oraz porostanie mchem, grzybami itp. – nawet w warunkach i klimacie, gdzie często stanowi to problem.

NIEPALNE I OGNIOTRWAŁE

Wszystkie produkty włókno-cementowe Cembrit są niepalne oraz objęte klasyfikacją normy EN 13501-1. Niemożliwe jest, aby przyczyniły się do powstawania pożaru.

NIE PRZEPUSZCZAJĄ WODY

Włókno-cement potrafi pochłaniać i uwalniać wilgoć w nieograniczonej ilości cyklów, bez wpływu na trwałość i żywotność produktu. Dzięki temu produkty Cembrit idealnie nadają się do montażu na zewnątrz oraz w konstrukcjach mieszczących się w wilgotnych pomieszczeniach.

Swoboda projektowania

Produkty Cembrit umożliwiają wyjątkową swobodę projektowania. Można je zaadaptować do wszystkich wymagań i są idealnie dopasowanym kolorystycznie uzupełnieniem wszystkich innych standardowych materiałów budowlanych.

- Swoboda wyboru spośród 61 standardowych kolorów i ponad 2000 kolorów NCS® (tylko płyty elewacyjne)
- Wieloraka intensywność kolorów i faktur powierzchni (tylko płyty elewacyjne)
- Dowolny rodzaj otworów i wycięć, fabrycznie docinanych precyzyjnymi narzędziami tnącymi CNC
- Dowolny rodzaj nawiercanych otworów montażowych, skonfigurowanych wedle życzenia
- Fazowane krawędzie i przycięte narożniki skonfigurowane wedle życzenia



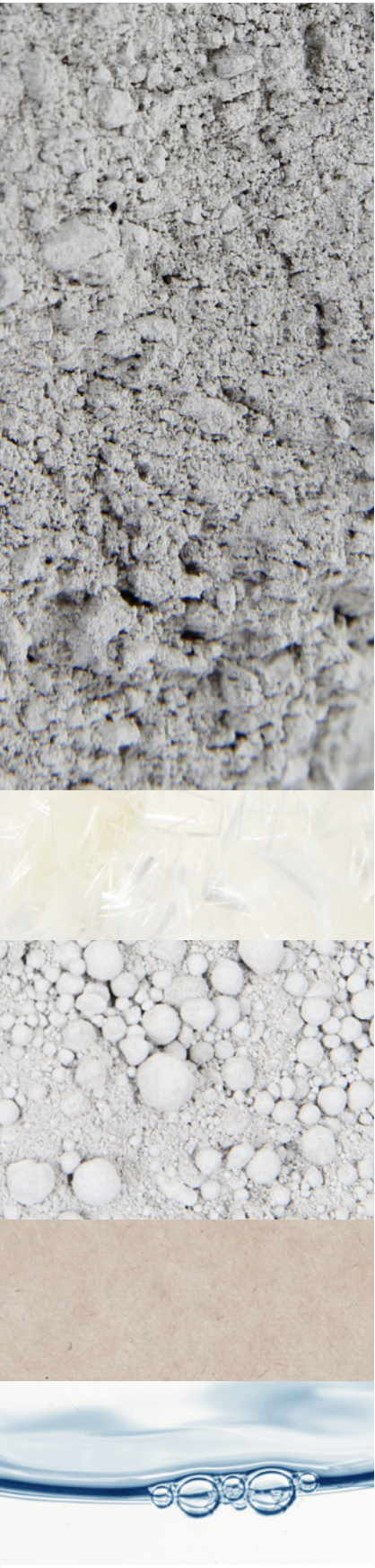
Technologia stosowana przez Cembrit

ZALETY WŁÓKNA

Cement wzmocniony włóknem to atrakcyjny, wytrzymały materiał budowlany, który idealnie nadaje się do wszelkiego rodzaju zewnętrznych i wewnętrznych powierzchni ochronnych oraz do pokrycia dachów.

Zastosowanie drobiazgowo przebadanych i dokładnie zaprojektowanych włókien z alkoholu poliwinylowego (PVA) oraz wybranych typów celulozy w materiałach na bazie cementu zapewnia unikalne połączenie lekkości, wysokich parametrów technicznych oraz wyjątkowej wytrzymałości. Rezultatem są produkty niezwykle solidne i trwałe.

Stanowi to również gwarancję spełnienia wszelkich branżowych wymogów oszczędnego i efektywnego budownictwa oraz wysokiej trwałości.



Formuła Cembrit na wytrzymałe produkty z włókno-cementu

CEMENT (65-80%)

Głównie mieszanka wapnia palonego i gliny, która tężyje i twardnieje w kontakcie z wodą.

PVA (2%)

Zaprojektowane włókna z alkoholu poliwinylowego (PVA) wzmacniają i zwiększają wytrzymałość, trwałość i elastyczność produktu.

WYPEŁNIENIE (10-25%)

Głównie materiały pasywne (tj. niewiążące), takie jak np.: wapień, cement z mikrokrzemionki oraz odzyskane włókna z procesu technologicznego. Dzięki nim masa jest łatwiejsza w przetwarzaniu i uzyskuje konkretne właściwości.

CELULOZA (3-5%)

Włókna drewna dodatkowo wzmacniają produkt oraz nadają mu elastyczność, lecz przede wszystkim stosuje się je do optymalizacji procesu produkcyjnego Hatschek'a.

WODA

Reszta masy to woda, dodana w celu umożliwienia rozpoczęcia procesu.



Wyprodukowane dla Ciebie

Tradycyjne postrzeganie korzyść z produkcji płynie z połączenia metody wytwarzania jednego, możliwie uniwersalnego rozmiaru z efektami produkcji na dużą skalę.

Natomiast fabryki Cembrit są zaprojektowane z myślą o produkcji nowoczesnej – łączącej w sobie zalety produkcji na dużą skalę z indywidualną konfiguracją i zmiennością wynikającą z cyfrowo sterowanych maszyn.

Oznacza to, że można zamówić płyty przycięte pod wymiar, z wyprofilowanymi krawędziami, wykończone, ponawiercane i pomalowane według projektu, planów budowlanych lub wykończeniowych. Tak, jak Klient sobie zażyczy.

Można je także, w razie potrzeby przyciąć samodzielnie na miejscu każdym nadającym się do tego narzędziem ręcznym lub elektrycznym.

Fabryka Cembrit	Produkty
Czechy (Beroun)	Płytki płaskie
Czechy (Sumperk)	Płyty faliste
Finlandia	Płyty płaskie budowlane i do wewnątrz
Węgry	Płyty płaskie elewacyjne
Polska	Płyty faliste

Łącznie te zakłady mają roczną zdolność produkcyjną wynoszącą ponad 25 mln metrów kwadratowych.

Wszystkie zakłady produkcyjne Cembrit posiadają certyfikaty ISO 9001, ISO 14001 oraz OHSAS 18001.

Całość administracji oraz Działu Badań i Rozwoju jest zlokalizowana i zarządzana w Danii. Natomiast wszystkie Działy Obsługi Klienta i Doradztwa Technicznego znajdują się na terenie krajów, w których działa Cembrit.



Zoptymalizowana logistyka

Produkt to jedno, ale równie istotne jest to, jak on do Ciebie dociera.

Wszystkie włókno-cementowe płyty Cembrit produkujemy w naszych własnych zaawansowanych i specjalnie w tym celu zbudowanych fabrykach w Europie. Umożliwia nam to pełną kontrolę od początku do końca, nad całością dostaw, produkcji i łańcucha logistycznego.

W rezultacie możemy dostarczać produkty Cembrit na plac budowy w zoptymalizowanym trybie Just-In-Time. Ponadto zyskujesz duże oszczędności dzięki temu, iż produkt jest zapakowany, posegregowany i przygotowany do szybkiego, łatwego montażu przy minimalnej ilości roboczogodzin i niemal zerowych odpadach.

Cembrit know-how

KORZYŚCI BYCIA EKSPERTEM

Systemy produkcyjne, cyfrowe przepływy informacji oraz możliwości techniczne produktu mają konkretne ograniczenia.

Niestety wszyscy możemy napotkać nieprzewidziane okoliczności i problemy w praktyce, na placu budowy. Takie jest życie.

W takich sytuacjach dobrze znać doświadczonych ekspertów, do których można zadzwonić lub wysłać e-maila by rozwiązać problem.

ELIMINUJEMY PROBLEMY

Dla Cembrít włókno-cementowe produkty budowlane są – i zawsze były – głównym celem działalności. Prawdopodobnie z większością problemów zetknęliśmy się wcześniej, a jeśli nie, na pewno wiemy, jak zorganizować najlepsze z możliwych lub najbardziej praktyczne rozwiązanie tego, co skomplikowało projekt.

W Cembrít, w ponad 20 krajach pracuje 1100 osób chętnych i gotowych do pomocy, aby Twój projekt zakończył się sukcesem. Nasi specjaliści z działu obsługi klientów są znani w branży z umiejętności skutecznego rozwiązywania problemów.

Aby Twój dzień upłynął jeszcze lepiej.





Doradztwo, obsługa, reklamacje i recykling

SPRZEDAJEMY KNOW-HOW

Bez wsparcia w zakresie wiedzy technologicznej produkt jest niczym.

To co naprawdę sprzedajemy to nie sam produkt włókno-cementowy, a Cembrit know-how, który pomoże Ci użyć go w najlepszy możliwy sposób. Dzięki niemu Twoja firma zyskuje wymierne korzyści, a Twój Klienci i ich Klienci – zadowolenie!

Dzielimy się naszym know-how z naszymi Klientami. To jest co nas wyróżnia.

WSPÓŁTWORZENIE NAJLEPSZYCH ROZWIĄZAŃ

Jeżeli masz jakieś pomysły, pytania lub trudności związane z możliwością zastosowania naszych wielofunkcyjnych włókno-cementowych rozwiązań, to zachęcamy do skontaktowania się z nami i naszymi ekspertami.

Jesteśmy gotowi do współpracy w znalezieniu najlepszego rozwiązania dla konkretnego obiektu. Technologia i Cembrit know-how otwierają wiele możliwości oszczędnościowych, których nawet nie brało się pod uwagę w czasie projektowania.

MONTAŻ TO NIE KONIEC

Instalacja i montaż na budynku dowolnej zewnętrznej osłony przed warunkami atmosferycznymi to nie koniec.

Bez względu na to, jak wytrzymałe są produkty Cembrit, zawsze będą zdarzać się usterki, drobne uszkodzenia i nieprzewidziane okoliczności spowodowane codziennym użytkowaniem. A większość budynków kiedyś i tak zostanie przebudowana, rozbudowana lub wręcz zmieni się ich przeznaczenie.

Eksperti Cembrit pomogą Ci poradzić sobie z praktycznie każdą taką sytuacją po zamontowaniu produktu. Wystarczy skontaktować się z nimi.



GWARANCJE I REKLAMACJE

Wszystkie produkty Cembrit posiadają gwarancje wymagane przez poszczególne rynki. Proszę skontaktuj się z nami, jeśli Ty lub Twój Klienci uznacie, że pojawił się jakiś problem z naszymi produktami. Zrobimy wszystko co w naszej mocy, żeby go rozwiązać w możliwie najlepszy i najbardziej satysfakcjonujący sposób.

To samo dotyczy wszelkich reklamacji lub problemów pojawiających po dostawie lub montażu produktów. Firma Cembrit znana jest z wyjątkowej dbałości o klienta.

RECYKLING, NAPRAWA I USUWANIE

Produkty z włókno-cementu Cembrit nie są z typu „zamontuj i zapomnij”.

Dobrze zdajemy sobie sprawę z tego, że mają one długą żywotność – często powyżej 50 lat. Potem należy je wymienić i w sposób odpowiedzialny przekazać do recyklingu.

Demontaż

Produkty z włókno-cementu Cembrit można – nie niszcząc ich przy okazji usuwać w prosty sposób poprzez wykręcenie śrub montażowych.

Otwarty łańcuch recyklingu

Jeżeli możliwa jest segregacja włókno-cementowych materiałów na barwione i niebarwione nadają się do odzysku i ponownego użytku jako podsypka lub materiał wypełniający w podziemnych pracach konstrukcyjnych, budowlach dróg oraz barier dźwiękochłonnych.

Zamknięty łańcuch recyklingu

Jeżeli możliwa jest segregacja włókno-cementowych materiałów na barwione i niebarwione można je ponownie sproszkować i odzyskać do użytku jako dodatek w produkcji nowego włókno-cementu.

Usuwanie

Produkty z włókno-cementu Cembrit posiadają kod odpadów 170101 (beton) z Europejskiego Katalogu Odpadów. Oznacza to, że pozostałości produktów włókno-cementowych, a także fragmenty i odpady z demontażu oraz wyburzenia, ze względu na ich głównie mineralny skład można składować w punktach składowania kategorii I bez problemów, ani uprzedniego przetwarzania/zabezpieczenia.





To co naprawdę sprzedajemy to nie sam produkt włókno-cementowy, a Cembrit know-how, który pomoże Ci użyć go w najlepszy możliwy sposób. Dzięki niemu Twoja firma zyskuje wymierne korzyści, a Twoi Klienci i ich Klienci zadowolenie!

Standardy potwierdzone normami

CERTYFIKACJA MA ZNACZENIE

W nowoczesnych projektach budowlanych wybór materiałów rzadko jest tylko kwestią kosztów czy dostępności.

Coraz ważniejsza staje się możliwość dobrania specyfikacji oraz przyjaznego środowisku dostawcy w oparciu o udokumentowaną zgodność z normami krajowymi oraz/lub międzynarodowymi.

STANDARYZOWANA ZGODNOŚĆ

Produkty budowlane z włókno-cementu Cembrit są dostępne we wszystkich standardowych zakresach międzynarodowo uznawanych certyfikatów, włącznie z m.in.:

- ICC-ESR (ICC)
- Zulassung (DIBT)
- BBA Agrément certificate (BBA)
- Teknisk Godkjenning (SINTEF)
- P-Märkning (SP)
- MK (ETA Dania)
- QB certificate (QB/CSTB)
- EN15804 Środowiskowe Deklaracje Produktów (IBU i BRE)

DOSTOSOWANIE DOKUMENTACJI

Jeżeli Ty lub Twoi Klienci potrzebujecie innych konkretnych form certyfikacji – takich jak zgodność z normami krajowymi lub konkretnymi wymogami środowiskowymi, wystarczy skontaktować się z ekspertami Cembrit ds. badań i rozwoju. Oni się tym zajmą.

To samo dotyczy zapotrzebowania na specjalne produkty mające zapewnić zgodność projektu z nowymi, nieznanymi jeszcze powszechnie normami lub normami jeszcze nie wprowadzonymi w życie.

DOKUMENTACJA CYFROWA

Wszelka dokumentacja dotycząca certyfikacji i zgodności jest dostępna dla Ciebie, Twoich współpracowników oraz Klientów w łatwych do użycia formatach cyfrowych.

To samo dotyczy wyników wszystkich testów i prób przeprowadzanych przez Cembrit w celu zbadania i udokumentowania danych technicznych naszych włókno-cementowych produktów Cembrit.





Korzyści płynące z BIM

BIM (eng. Building Information Modeling) dla produktów Cembrit pozwalają architektom, inżynierom, wykonawcom oraz innym specjalistom na włączanie ich jako modeli 3D do prawie wszystkich form modelowania cyfrowego i planowania projektów. Daje to możliwość przejrzystego określenia połączeń i interakcji między poszczególnymi elementami w procesie budowlanym.

Dzięki temu można uzyskać większą dokładność, elastyczność oraz bardziej płynną pracę, jak również wzajemne zrozumienie i lepszą współpracę pomiędzy uczestnikami procesu.

Cyfryzacja

OD PRODUKTU DO PROCESU

Dni „głupich” produktów budowlanych, nietrafionych dostaw oraz zagraconych, chaotycznych placów budowy należą lub powinny należeć do przeszłości.

Obecnie każdy projekt i budowa jest już plikiem cyfrowym, każdy produkt Cembrit posiada kod kreskowy oraz profil BIM, a każdy ruch w łańcuchu logistycznym może mieć przypisany znacznik RFID.

Są one – lub niedługo będą – płynnie połączone w oszczędnym, cyfrowo zarządzanym procesie projektowo-konstrukcyjnym skonfigurowanym z myślą o precyzyjnie zamówionym produkcie w oparciu o specyfikację. Dostarczonym na plac budowy, na ustalone miejsce, o ustalonym czasie, zapakowanym w fabrycznie skonfigurowany transport, gotowy do montażu wg kolejności użycia.

PRZEWAGA PŁYNĄCA Z PRODUKCJI

Zakłady produkcyjne firmy Cembrit w Czechach, Finlandii, Węgrzech i Polsce posiadają zaawansowane konfiguracje linii, z pełnym sterowaniem cyfrowym, korzystające z krótkiego czasu przetwarzania danych oraz ścisłych procedur zapewnienia jakości.

Główną zaletą najnowszej generacji technologii stosowanej w fabrykach produkcyjnych Cembrit jest cięcie 3D CNC. Oznacza to, że można zamówić produkty z włókno-cementu przycięte pod wymiar, z wyprofilowanymi nieregularnie krawędziami wymaganymi przez Klienta lub projekt.

Zrobienie tego wszystkiego w fabryce – w dokładnie kontrolowanych warunkach i z wykorzystaniem precyzyjnych urządzeń tnących – zapewnia ogromne oszczędności na placu budowy w narzędziach, sile roboczej, maszynach, a także przestrzeni magazynowej i odpadach.

Wszystko można dostarczyć gotowe do natychmiastowego montażu na plac budowy – przycięte, wstępnie wykończone.

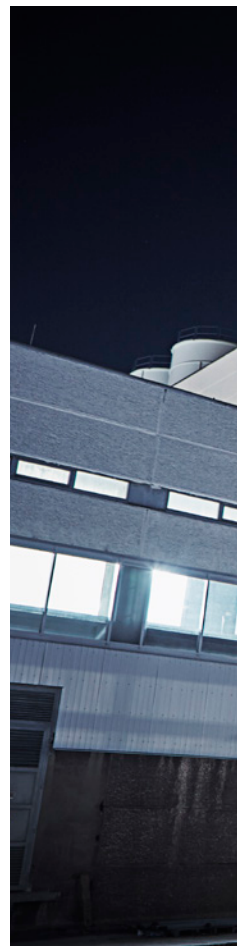
WYKORZYSTANIE LOGISTYKI - POSEGREGOWANE I ZAPAKOWANE

Skuteczne i płynne cyfrowe zarządzanie produkcją, pakowaniem i logistyką przez Cembrit oznacza dla Ciebie, Twoich Klientów i podwykonawców zwiększenie efektywności i wydajności – a także bezpośrednie oszczędności.

Produkty Cembrit możemy zapakować wykończone, posegregowane i w kolejności przygotowanej do montażu. Oznacza to, że po dostarczeniu są błyskawicznie gotowe do pracy z nimi, przy jednoczesnym ograniczeniu do minimum obróbki na placu budowy.

Pomaga to osiągnąć niemal zerową ilość odpadów, a także drastycznie ograniczyć roboczogodziny na placu budowy oraz powiązane z tym koszty urządzeń tnących, maszyn oraz przenoszenia i magazynowania.

Planowanie logistyczne oznacza również, że możemy dostarczać materiały dokładnie według specyfikacji do zaplanowanego punktu, każdego placu budowy lub remontu, na czas, we właściwej kolejności oraz w gotowych do montażu, posegregowanych pakietach. Daje to dużą korzyść płynności pracy na miejscu oraz obniża koszty.





DŁUGOTERMINOWE BEZPIECZEŃSTWO

W coraz bardziej cyfrowym świecie przyszłości identyfikatory produktów, które będzie można śledzić, będą mieć duże znaczenie dla wszelkich prac związanych z przebudową, ulepszaniem jak czy wyburzaniem po zakończeniu okresu użytkowania jak i dla samych procedur usuwania.

Jeżeli można szybko i łatwo zidentyfikować produkty używane w budynku, łatwiej w razie konieczności jest wymienić wszelkie zepsute elementy i naprawić usterki.



Możesz wybierać spośród płyt płaskich, płytek płaskich i płyt falistych, dostępnych w różnych kolorach, rozmiarach, kształtach, profilach oraz fakturach powierzchni, aby osiągnąć zamierzony efekt.



Kwestia wyboru

OD PRAKTYCZNOŚCI DO SUBTELNEJ ELEGANCJI

Wiele praktycznych, oszczędnościowych i estetycznych korzyści zapewnianych przez produkty włókno-cementowe Cembrit wynika z ich powszechnego stosowania we wszystkich sektorach budownictwa – przemysłowym, rolniczym, użyteczności publicznej i mieszkaniowym – w nowych budowlach, jak również obiektach remontowanych.

Unikalne połączenie technologii z wyjątkowym know-how stojącym u podstawy produktów Cembrit umożliwia stosowanie wyjątkowych rozwiązań łączących w sobie estetykę z wytrzymałością.

Produkty Cembrit należą do najlepszych na rynku pod względem jakości i trwałości, i obejmują pełen wybór kolorów, profili i faktur. Dzięki temu można zbalansować poszczególne wymagania wobec projektu – estetykę, koszty oraz parametry techniczne.

ROZWIĄZANIA DLA KAŻDEGO PROJEKTU

Cembrit dostarcza szeroki zakres rozwiązań produktów z włókno-cementu stosowanych na elewacje, pokrycia dachowe, a także inne innowacyjne rozwiązania.

Możesz wybierać spośród płyt płaskich, płytek płaskich płyt falistych, dostępnych w różnych kolorach, rozmiarach, kształtach, profilach oraz fakturach powierzchni, aby osiągnąć zamierzony efekt – pod względem subtelnej elegancji, pozytywnie zwariowanego projektu lub przyziemnej praktyczności. Wybór należy do Ciebie.

Poza dostarczaniem samych materiałów budowlanych zapewniamy kompletne systemy montażowe, jak również inne rozwiązania techniczne do stosowania w przemyśle budowlanym. Naszym celem jest pomoc w maksymalizacji zysków oraz zadowolenie Twoich Klientów.



Dzielimy się naszym know-how

Techniczne know-how i doświadczenie praktyczne połączone z wiedzą jak optymalizować zastosowanie pozwalają na wyniesienie potencjału produktu na wyższy poziom.

Dzielimy się naszym know-how, przez co jesteśmy w stanie osiągnąć więcej w każdym aspekcie projektu i procesu budowlanego. Z myślą o korzyściach płynących dla Ciebie, Twoich Klientów, najemców i użytkowników.

Cembrit know-how przydaje się w:

- Wygrywaniu przetargów
- Obniżaniu kosztów budowy
- Rozwiązywaniu problemów technicznych
- Przewycięzaniu tradycyjnych ograniczeń projektowych
- Osiągnięciu tego, co wydaje się niemożliwe

Kolorowy róg obfitości

TYSIĄCE KOLORÓW

Dla płyt elewacyjnych, dostępnych jest 61 standardowych barw oraz ponad 2000 kolorów (NCS®©). Oferujemy także różne faktury wykończenia i wiele poziomów nasycenia. Architektom i projektantom daje to niespotykaną dotąd gamę środków wizualnych oraz znacznie większe pole do popisu pod względem ekspresji i możliwych połączeń.

Korzyści dla Ciebie i Twoich Klientów

- Znacznie większa paleta kolorystyczna
- Tysiące możliwych kombinacji kolorystycznych
- Wiele efektów mieszania kolorów
- Nowe możliwości materiałowe w nowych kontekstach użycia

Osobna konfiguracja dla każdego projektu

KONFIGURACJA NA ŻYCZENIE

Wszechstronność i efektywność fabryk produkcyjnych Cembrit umożliwia w większości przypadków wybór w zakresie konfiguracji płyt z włókno-cementu zgodnie ze specyfikacją zawartą w projekcie.

Produkty dachowe Cembrit są dostępne w wielu kształtach, profilach i formatach, dostosowanych do dokładnych potrzeb, preferencji, zwyczajów budowlanych i przepisów obowiązującymi w różnych regionach Europy.

Możemy też dostosować płyty elewacyjne Cembrit, tak aby idealnie wpasowały się w Twoje pomysły projektowe pod względem koloru, kształtu i wycięć, a także w wymiarach dla konkretnej specyfikacji. Możliwe jest również przygotowanie produktów Cembrit do błyskawicznego, łatwego montażu z nawierconymi otworami i w opakowaniu pod konkretny projekt.



Z odrobiną magii

NOWE WYMIARY EFEKTÓW WIZUALNYCH

Produkty Cembrit wprowadzają nowy wymiar koloru, struktury, wzornictwa i faktury wykończeń budynków – wewnątrz i na zewnątrz. Można stosować je w zasadzie do większości wymogów dotyczących zabezpieczenia powierzchni.

Zapewnia to maksymalną swobodę łączenia i dopasowywania z ogromnej palety możliwych efektów wizualnych, a płyty Cembrit z włókno-cementu stanowią idealny element nadający nowy wizualny wymiar każdemu połączeniu materiałów.

Korzyści dla Ciebie i Twoich Klientów

- Większa swoboda projektowania
- Znacznie większe możliwości konfiguracji
- Możliwość dużej indywidualizacji projektu, nawet w przypadku projektów w gęstej zabudowie





Minimalna konserwacja

ODPORNOŚĆ NIEMAL NA WSZYSTKO

Produkty Cembrit z włókno-cementu posiadają wysoką wartość pH, która jest szczególnie skuteczna w minimalizacji wszelkiego rodzaju ataków bakterii glonów oraz odbarwienia organicznego.

Są także wyjątkowo odporne na czynniki atmosferyczne oraz nie przepuszczają wody – nigdy nie trzeba ich malować, lakierować ani nakładać powłok.

Korzyści dla Ciebie i Twoich Klientów

- Minimalne potrzeby konserwacyjne
- Niskie koszty użytkowe i konserwacyjne
- Długoterminowe użytkowanie
- Zmniejszona degradacja wizualna na przestrzeni lat



Oszczędne budownictwo

WIĘCEJ ZA MNIEJ

Produkty Cembrit z włókno-cementu można stosować jako główne lub dodatkowe rozwiązania zabezpieczenia powierzchni.

Normalnie montuje się je na standardowych, niedrogich wentylowanych konstrukcjach wspierających wykonanych z drewna, stali lub aluminium.

W przypadku wielu projektów może to być szczególnie oszczędna metoda zabezpieczenia części lub całości zewnętrznych (lub nawet wewnętrznych) powierzchni budynku, zapewniająca dużą wytrzymałość i elastyczność przy zastosowaniu zaskakująco cienkich płyt o bardzo małej wadze.

Korzyści dla Ciebie i Twoich Klientów

- Niski ogólny koszt budowy
- Niski koszt konstrukcji i montażu metra kwadratowego
- Niskie koszty konserwacji

Logika logistyki

WIĘCEJ ZA MNIEJ

Produkty Cembrit możemy zapakować wstępnie wykończone, posegregowane i w kolejności przygotowanej do montażu. Oznacza to, że po dostarczeniu są błyskawicznie gotowe do pracy z nimi, przy jednoczesnym ograniczeniu do minimum obróbki na placu budowy.

Pomaga to osiągnąć niemal zerową ilość odpadów, a także drastycznie ograniczyć roboczogodziny na placu budowy oraz powiązane z tym koszty urządzeń tnących, maszyn, przenoszenia i magazynowania.

Planowanie logistyczne oznacza również, że możemy dostarczać materiały dokładnie według specyfikacji do zaplanowanego punktu, każdego placu budowy lub remontu, na czas, we właściwej kolejności oraz w gotowych do montażu, posegregowanych transportach. Daje to dużą korzyść płynności pracy na miejscu oraz obniża koszty.







Przejdźcie do epoki cyfrowej

ZAKŁÓCENIA SĄ NOWĄ NORMĄ

Wiele tradycyjnych branż jest wywracanych do góry nogami lub nawet kończy działalność przez zakłócenia w płynności globalnych rynków i stosowanych systemach cyfrowych.

Nam udało się przenieść produkty Cembrit do nowej ery, dzięki czemu mogą służyć Klientom w nowoczesnej cyfrowo zarządzanej pracy w obrębie projektowania, planowania i budowy.

Korzyści dla Ciebie i Twoich Klientów

- Płynna, cyfrowo dobrze zarządzana praca pomagająca obniżyć koszty projektów
- Mniej błędów oraz mniej odpadów, co zmniejsza ogólne koszty budowy
- Mniej siły roboczej, maszyn i narzędzi potrzebnych na placu budowy, co stwarza warunki do obniżenia kosztów

Let's build better days

Najczęściej zadawanym pytaniem na świecie jest:
„Jak Ci minął dzień?”.

To, co zrobiliśmy oraz jak się czujemy, ma dla nas duże znaczenie.

Są dobre dni i dni normalne, dni pełne problemów oraz dni zapadające w pamięć. Architektom, projektantom, inżynierom, technikom, wykonawcom, sprzedawcom oraz wszystkim tym osobom, które są odpowiedzialne za planowanie i budowanie obiektów podajemy pomocną dłoń.

Zadbajmy, by mieć więcej dobrych dni – razem możemy uczynić je jeszcze lepszymi!



CEMBRIT
Building Better Days

cembrit.pl