

WYBIERZ PEWNOŚĆ!

CIEPŁO ■ TRWAŁOŚĆ ■ BEZPIECZEŃSTWO



iX DO POSADZEK

SPECJALISTYCZNY PRODUKT NA BAZIE CEMENTU
DO WYKONYWANIA POSADZEK



Na ogrzewanie
podłogowe



Doskonałe parametry
robocze: łatwość dozowania,
ściągnięcia i zacierania



Wysoka wytrzymałość

 **HOLCIM**

Dawniej Lafarge

DO ZADAŃ SPECJALNYCH

Z iX CPP20 przygotowanie podkładów podłogowych jest **wygodniejsze i bardziej efektywne.**

- Aplikacja bez konieczności stosowania domieszek
- Łatwiejsze dozowanie, bez dzielenia produktu na budowie
- Łatwiejsza obróbka przy ściąganiu i zacieraniu w trakcie prac
- Do stosowania pod każdą okładzinę wierzchnią



Naturalne włókna bazaltowe w iX CPP20 Fibro



Nawet 5 razy mocniejsze niż włókna polipropylenowe*



Powtarzalna wysoka jakość: równomierne rozmieszczenie i zawsze ta sama ilość włókien na 1m²



Wygodna praca: bez konieczności namaczania w wodzie



Wzrost mrozoodporności



Estetyczny efekt bez podejmowania dodatkowych działań: niewidoczne na powierzchni

* na podstawie danych od producenta włókien bazaltowych

Wybierz pewność!

Najwyższa jakość produktu:



Szybsze rozprzewadzenie ciepła



Niższe koszty ogrzewania

Szerokie zastosowanie:



Wodne i elektryczne ogrzewanie



Wzmocniona posadzka garażowa



Odporny na warunki atmosferyczne

Łatwiejsza i szybsza praca nawet o 20%:



Do miksokreta



Łatwe ściąganie i zacieranie



Łatwe dozowanie

PRZEWODNOŚĆ CIEPLNA

Badania przewodności cieplnej jednoznacznie potwierdzają, że podkład podłogowy wykonany na bazie produktów iX CPP20 i iX CPP20 Fibro **wyróżnia się wyższą przewodnością cieplną niż tradycyjne jastrychy cementowe przeznaczone do ogrzewania podłogowego.**

Pomiary wykonano metodą stacjonarną, za pomocą aparatu płytowego FOX50 z czujnikami strumienia ciepła w układzie symetrycznym zgodnym z normą PN-ISO 8301-1998.

Średnia temperatura pomiaru wynosiła 10°C przy AT=10°C.

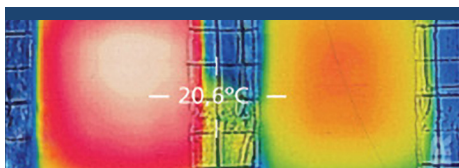
Wykonanie badań współczynnika przewodzenia ciepła podkładu podłogowego iX CPP20 (nr świadectwa 5.5.160.305).

Wynik końcowy przedstawia średnią z ośmiu pomiarów przewodności cieplnej.

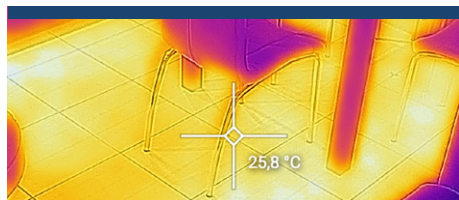
Tab1. Produkty iX CPP20 – parametry techniczne

Klasa wytrzymałości według normy PN-EN 13813	Współczynnik przewodzenia ciepła λ W/(m·K)
Od CT-C16-F3 do CT-C30-F6	1,30 – 1,60

Odchylenie standardowe 0,10 W/mK, gęstość próbki 2,30 kg/dm³, wilgotność resztkowa <2%.



Rys.1. Zdjęcie podkładu podłogowego w trakcie wygrzewania wykonane kamerą termowizyjną FLIR T640. Po prawej jastrych cementowy, po lewej - podkład na bazie iX CPP20.



Rys.2. Zdjęcie po wykonaniu podkładu podłogowego z zastosowaniem iX CPP20 wykonane kamerą termowizyjną FLIR T640 przez firmę WERBA Waldemar Werbicki (17.03.2021).

Dlaczego tak ważna jest WYSOKA przewodność cieplna podkładu podłogowego?

Odpowiednia konsystencja mieszanki wytworzonej na iX CPP20 i iX CPP20 Fibro powoduje, że podkład szczelnie przylega do rur ogrzewania podłogowego, dzięki czemu doskonale przewodzi ciepło.

Należy pamiętać, że każda pusta przestrzeń jest niepożądana, ponieważ utrudnia przekazywanie ciepła.

Gęstość i struktura produktów iX CPP20 **szybko przewodzi i doskonale rozprowadza ciepło,** dzięki czemu idealnie sprawdzą się zarówno przy wodnym jak i elektrycznym systemie ogrzewania podłogowego.

Szybkie i równomierne nagrzewanie posadzki znacznie **obniża koszty ogrzewania.**

PAMIĘTAJ!

Opinia użytkowników o produkcie to również ich opinia o Twojej pracy!

WYBIERZ PEWNOŚĆ!

NIEZBĘDNE KONTAKTY



Jesteś wykonawcą i chcesz zostać Certyfikowanym Wykonawcą HOLCIM?

Sprawdź korzyści z przystąpienia do Programu oraz warunki, jakie musisz spełnić

www.holcim.pl/certyfikowany-wykonawca



Jesteś klientem i szukasz profesjonalisty od wykonywania posadzek?

Znajdź Certyfikowanego Wykonawcę HOLCIM

www.holcim.pl/certyfikowany-wykonawca



Potrzebujesz wsparcia technicznego?

Skontaktuj się z Działem Techniczno-Handlowym HOLCIM

www.holcim.pl/kontakt/cement-workowany



Chcesz kupić produkty HOLCIM?

Znajdź punkt handlowy w swojej okolicy i sprawdź dostępność iX CPP20

www.holcim.pl/kontakt/lokalizacje



Infolinia HOLCIM:
800 236 368

WYBIERZ WSPÓŁPRACĘ NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI!

HOLCIM POLSKA S.A.

Al. Jerozolimskie 142 B
02-305 Warszawa
tel.: 22 324 60 00
faks: 22 324 60 05

www.holcim.pl



Ulotkę wyprodukowano na papierze ekologicznym