

NORGIPS KP PŁYTA PODŁOGOWA 12,5 mm typ DFIR

NORGIPS®

Płyta gipsowo-kartonowa podłogowa



OPIS PRODUKTU

Płyta gipsowo-kartonowa podłogowa składa się z rdzenia gipsowego wzmocnionego włóknem szklanym, który umieszczony jest między dwoma warstwami szczególnie wytrzymałego kartonu. Krawędź płyty jest prosta, bez spłaszczenia.

Kolor - karton koloru szarego z czerwonymi opisami.

ZASTOSOWANIE

Płyta przeznaczona jest do stosowania w pomieszczeniach, w których wilgotność względna nie przekracza 70%. Maksymalna temperatura stosowania wynosi 50°C. Może być również stosowana w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności po uprzednim zaizolowaniu np. folią w płynie.

Płyta przeznaczona jest do stosowania jako podkład pod posadzkę, czyli tzw. "suchy jastrych". Stosując dwie warstwy płyt można uzyskać przegrodę o odporności ogniowej REI 60.

PARAMETRY TECHNICZNE

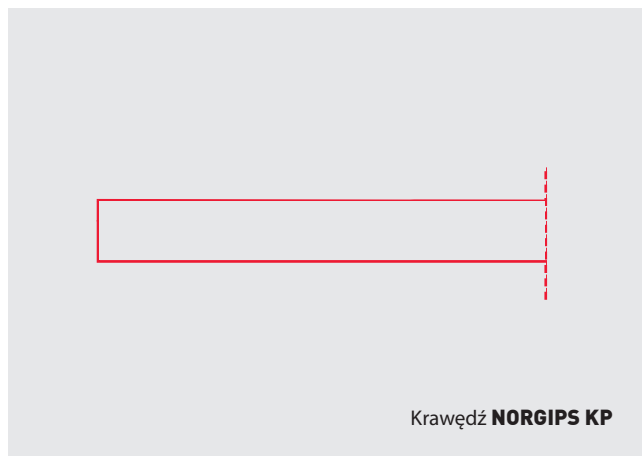
Rodzaj krawędzi	NORGIPS KP
Reakcja na ogień	A2-s1, d0
Wytrzymałość na zginanie [N]: kierunek wzdłużny	≥725
kierunek poprzeczny	≥300
Twardość powierzchni - średnica wgniecenia [mm]	>15
Gęstość rdzenia gipsowego [kg/m ³]	≥1000
Współczynnik oporu dyfuzyjnego [μ]	10
Współczynnik przewodzenia ciepła [λ]	0,25 W/(m*K)



Płyta + Profil + Masa + Akcesoria = Rozwiązanie NORGIPS

ZALETY

- **Specjalny wymiar.** Łatwy i prosty transport płyt przy monażu.
- **Ogniochronna.** Posiada w rdzeniu włókno szklane powodujące zwiększenie spójności rdzenia gipsowego przy działaniu wysokich temperatur.
- **Zwiększona wytrzymałość.** Płyta przeznaczona jest dla specjalnych zastosowań, gdzie wymagana jest większa wytrzymałość oraz zwiększona twardość powierzchni.
- **Krawędź KP.** Krawędź prosta.



WYMIARY I PAKOWANIE

Grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Ilość na palecie		Masa płyt [kg]		Numer
			(szt.)	(m ²)	1 m ²	Paleta	GTIN
12,5	600	2400	52	74,88	13	973	5907651693535
12,5	600	2400	26	37,44	13	487	5907651693535

WSKAZÓWKI

Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS należy stosować wg zaleceń systemu NORGIPS. Składowanie: płyty należy składować na płaskim podłożu, najlepiej na palecie. Należy chronić przed zawilgoceniem. Transport na placu budowy: płyty g-k przenosimy krawędzią ciętą w pionie.

INFORMACJE DODATKOWE

Norma: PN-EN 520+A1:2012 "Płyty gipsowo-kartonowe. Definicje, wymagania i metody badań".

Deklaracje Właściwości Użytkowych: dostępne na stronie www.norgips.pl

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Warszawa

tel. **+48 22 36 96 330**

faks **+48 22 36 96 302**

www.norgips.pl

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty,

zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie pytań prosimy o kontakt z działem technicznym Norgips / reprezentantem Norgips.