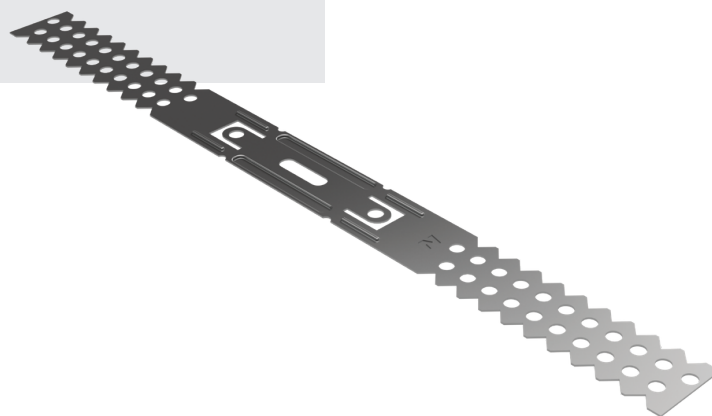


WIESZAK PŁASKI ES

Wieszak do mocowania profili CD 60

NORGIPS®



OPIS PRODUKTU

Wieszak wykonany z blachy o grubości 0,8 mm ocynkowanej. Produkt systemowy należący do grupy akcesoria. Element szkieletowej konstrukcji metalowej zgodnie z normą PN-EN 13964:2014-05.

ZASTOSOWANIE

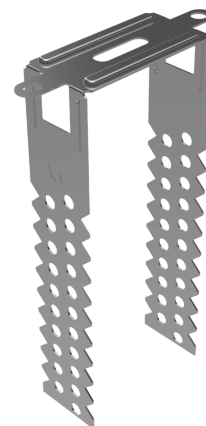
Zastosowanie we wnętrzach jako element konstrukcji podtrzymującej płytę gipsowo-kartonową. Wieszak do mocowania profili CD 60 (stanowiących konstrukcję sufitów podwieszanych) do elementów poziomych np. stropu. Wieszaki ES 60/75 i 60/125 stosowane są do mocowania okładzin ściennych i sufitowych oraz zabudów poddaszy. Do łączenia z profilem CD 60 stosuje się 4 blachowkręty Norgips 3,5 x 9,5 mm z końcówką samowiercąca. Mogą być stosowane w środowiskach o kategorii korozyjności C1 i C2 wg PN-EN ISO 12944-2:2001.

PARAMETRY TECHNICZNE

Materiał	DX51D	
Nominalna grubość blachy [mm]	0,8	
Rodzaj zabezpieczenia korozyjnego	Ocynk Z140	
Trwałość	Klasa B	
Reakcja na ogień	A1	
Dopuszczalne obciążenie użytkowe [N]	ES60/75	665
	ES60/125	665
	ES60/150	811
	ES60/175	771
	ES60/225	747
	ES60/250	815



Płyta + Profil + Masa + **Akcesoria** = Rozwiązania NORGIPS



ZALETY

- **Systemowość.** Przebadany w systemach suchej zabudowy NORGIPS.
- **Bezpieczeństwo użytkowania.** Wykonany z blachy o grubości 0,8 mm.
- **Bezpieczeństwo pożarowe.** Przebadany w systemach ogniochronnych o deklarowanej odporności ogniowej.
- **Oznakowanie.** Opisy ułatwiające łatwą identyfikację produktu.

WYMIARY I PAKOWANIE

Rodzaj wieszaka	Opakowanie zbiorcze	Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]	Numer GTIN
ES 60/75	Karton	100	5907651699650
		50	5905937000237
ES 60/125	Karton	100	5907651699797
		50	5907651696956
ES 60/150	Karton	100	5907651699896
ES 60/175	Karton	100	5907651698486
		50	5905937000350
ES 60/225	Karton	100	5907651698493
		50	5905937000244
ES 60/250	Karton	100	5907651698585
		50	5905937000251

WSKAZÓWKI

Wieszak należy przechowywać wewnątrz pomieszczeń. Nie powinien być narażony na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych. Akcesoria należy wykorzystywać zgodnie z zaleceniami producenta oraz wytycznymi projektu. Inne zastosowania należy konsultować z projektantem.

WARUNKI WYKONANIA

Montaż rozwiązań suchej zabudowy Norgips należy wykonywać po zakończeniu prac mokrych, po których należy przewietrzyć lub osuszyć pomieszczenie, w taki sposób, aby zredukować wilgotność powietrza.

Instalowanie płyt gipsowo-kartonowych oraz szpachlowanie połączeń należy realizować przy założeniach, że temperatura powietrza w pomieszczeniu nie jest niższa niż +5 °C, a wilgotność powietrza nie przekracza 70%.

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Krakowiaków 50,
02-255 Warszawa
tel. + 48 605 338 181

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.

INFORMACJE DODATKOWE

Norma PN-EN 13964:2014-05 "Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi. Definicje, wymagania i metody badań".

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