

Mocowania punktowe od CDA Polska

Okucia punktowe to niezwykle wszechstronne rozwiązanie, dzięki któremu zamocujemy nawet najbardziej wymagającą konstrukcję szklaną. Dzięki swojej wytrzymałości, ale też subtelnemu wzornictwu znajdą zastosowanie w projekcie dowolnego wnętrza czy budynku, umożliwiając wykonanie m.in. balustrad, schodów, szklanych podestów czy przeszklonych ścian działowych. Co więcej, wszystkie z oferowanych przez nas rozwiązań powstają tuż obok wrocławskiej siedziby, w naszym parku technologicznym.

Zainspiruj się na oszkle.pl

Na portalu www.oszkle.pl oraz naszych mediach społecznościowych znajdziesz porady specjalistów z naszego zespołu, opisy realizacji naszych klientów i designerskie inspiracje z całego świata. Dowiesz się m.in. jak dobrać kabinę prysznicową do metrażu łazienki i jak dbać o okucia, by zachowały swój blask przez długie lata. Do zobaczenia!

Znajdź nas na:



Poznaj kolekcje naszych mocowań

NUOVA PALERMO
Profile ościeżnicowe

NUOVA ROMA
Listwy montażowe

COMO & CALABRIA
Struktury bezramowe

NAPOLI SLF300
System składano-przesuwny

NAPOLI SLF400
System składano-harmonijkowy

LAZIO
Profile montażowe

PIEMONTE

MOCOWANIA PUNKTOWE

Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy, wygląd produktów przedstawionych na zdjęciach może nieznacznie odbiegać od rzeczywistości. Zakres oferowanych produktów może ulec zmianie. Przedstawione informacje techniczne mają jedynie charakter orientacyjny. Aktualny katalog produktów wraz z danymi technicznymi dostępny jest w Dziale Handlowym CDA Polska.



PIEMONTE

Mocowania punktowe z serii PIEMONTE to niezwykle rozbudowana kolekcja okuć o wszechstronnym zastosowaniu. Z pomocą rotul wykonamy balustrady zarówno przy schodach wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku, przymocujemy szklaną tafelę przy portfenetrach, a także wykonamy szklane ścianki. Co więcej, ich niewielki rozmiar sprawia, że świetnie wkomponują się w każdą aranżację, pozwalając na nieskrępowaną ekspozycję szkła.

Materiał i wykończenie

Mocowania PIEMONTE wykonano z wysokiej jakości stali nierdzewnej SUS304. Oznacza to, że zachowają one swoje właściwości, jak i walory wizualne podczas wieloletniego użytkowania i to niezależnie od tego, czy wykorzystamy je wewnątrz obiektu, czy na jego elewacji. Okucia z tej serii dostępne są w eleganckim satynowym wykończeniu z delikatnym połyskiem.



Satyna

Dostępne rozwiązania

Seria PIEMONTE to kilkadziesiąt rodzajów mocowań, które umożliwią połączenie ze sobą szklanych paneli lub przymocowanie ich do murowanej powierzchni. Z ich pomocą stworzymy różnorodne konstrukcje szklane, wykonane z tafli o grubości od 4 do nawet 21,52 mm.

Jakość potwierdzona

Każda rotula z serii PIEMONTE wytwarzana jest na naszej wrocławskiej linii produkcyjnej. Jej wytrzymałość oraz jakość wykonania potwierdza znak budowlany B, który został nam przyznany przez Instytut Techniki Budowlanej.



Rotula regulowana płaska FHQ Dystans do rotul ST30



Mocowanie punktowe SO630D na dystansie

Rotule stożkowe i płaskie

Ten rodzaj okuć punktowych wykorzystuje się do montażu różnego typu konstrukcji szklanych, jak np. balustrad, obudów szybów windowych czy szklanych ścian. Ponieważ można dobrać do nich jeden z trzech dystansów, pozwolą również na zamocowanie szkła w określonej odległości od ściany. Rotule stożkowe różnią się od płaskich tym, że po zamocowaniu w otworze w szkłe nie wystają ponad jego powierzchnię, lecz tworzą z nim jedną linię.



Mocowanie MCN2-CSQ szkło - szkło 180

Mocowanie MCN3-CSQ szkło - szkło 90°

Mocowania szkło – szkło

Zastosowanie mocowań typu szkło – szkło, w tym również modeli MCN2-FHQ, MCN2-FQ czy MCN3-FHQ, pozwala połączyć ze sobą dwie szklane tafle pod kątem 180° lub 90°. Wykorzystuje się je do montażu nie tylko balustrad, ale też szklanych barierek czy ścianek działowych.



MCN6-FQ - Podwójne mocowanie punktowe z panelem prostopadłym

Mocowania z panelem prostopadłym

Okucia tego typu, w tym także wariant MCN6-FHQ, umożliwią wykonanie skomplikowanych konstrukcji szklanych, które składają się z trzech tafli szkła. Ich budowa pozwala na połączenie ich ze sobą pod kątem 90°.

Mocowania na dystansie

Rotule punktowe z dystansem, takie jak SO330 oraz SO430, znajdują zastosowanie podczas montażu m.in. balustrad czy szybów windowych. Ze względu na swoją budowę, bardzo dobrze utrzymują szkło i umożliwiają jego zamocowanie w określonej odległości od ściany. Dostępne są też warianty regulowane (np. R50-ADJ oraz SO630SSS) dzięki którym łatwiej wyrównać przylegające do siebie tafle szkła.



Mocowania punktowe MCN1-CSQ ściana-szkło

Mocowania ściana – szkło

Dzięki mocowaniom typu ściana - szkło bez problemu przymocujemy szklane panele bezpośrednio do murowanej ściany. Dzięki temu ich montaż jest zdecydowanie prostszy i wygodniejszy. Sprawdzą się one w przypadku m.in. balustrad oraz portfenetrów, które nie mają być instalowane bezpośrednio do podłogi.



PGN1-FQ - Mocowanie punktowe przegubowe (ściana - szkło)

Mocowania przegubowe

Mocowania przegubowe, w tym modele takie jak m.in. PGN2-FHQ czy PGN1-FHQ, umożliwią zamocowanie szkła pod dowolnym kątem. Z ich pomocą możemy połączyć ze sobą dwie tafle szkła lub przymocować je do murowanej ściany. Ten typ okuć świetnie sprawdzi się w przypadku przeszklonych regałów czy balustrad.