

MULTIFORM VERTICAL

Wysokiej jakości wykończenia architektoniczne.

Alsina



■ Opis

Powtarzalny system szalowania do ścian o prostych licach i każdego typu geometrii wielokątnych lub okrągłych i wykończeniu z betonu surowego. Sprzęt konfiguruje się dla konkretnego obciążenia, co pozwala na to by był większy niż w przypadku ściany z ramą metalową.

■ Elementy i osprzęt

- Hak dźwigowy MCR do przenoszenia modułów.
- Konsola zabezpieczająca systemu Vistaform.
- Pomosty robocze.
- Podpory zastrzały.

■ Kompatybilny

- Konsolle wznoszące.

■ Częste zastosowania

- Wszystkie rodzaje ścian prostych o wykończeniu architektonicznym.

■ Najważniejsze cechy

- Może być stosowany zarówno do ścian prostych, jak i okrągłych.
- Wykorzystanie tych samych metalowych belek głównych systemu Multiform, składających się z profilu DUPN-120 z otworami w środku.
- Drewniana belka pomocnicza HT-20.
- Szeroka gama listew i złączy umożliwiających wykonywanie różnego rodzaju połączeń dla modułów wewnętrznych i zewnętrznych oraz dla różnych kątów łączenia.
- Szybkie łączenie belek z listwami przy użyciu sworzni.
- Połączenia między belkami głównymi a pomocniczymi za pomocą łącznika HT zapewniają dużą szybkość łączenia dzięki przykręceniu tylko jednej śruby.
- W zależności od wartości parcia można montować różne rodzaje modułów, wykorzystując różne typy poszycia i stosując różne odległości między belkami.
- Szeroki wybór długości belek pozwala na montowanie różnorodnych modułów.
- Duża oszczędność miejsca i kosztów transportu.
- Użycie klamry MCR z systemu Vistaform do dokręcenia i uszczelnienia połączenia.