



Poręcz prosta 30 cm UP3

- Zestaw montażowy w komplecie
- Podkładki silikonowe niwelujące nierówności
- Łatwe w utrzymaniu czystości

Materiał	Stal węglowa
Wykończenie	Malowana proszkowo na kolor biały
Rodzaj powłoki	Farba poliestrowa
Grubość powłoki	120 μ
Typ poręczy	Prosta
Długość poręczy	300 mm
Średnica rurki	Ø 25 mm
Grubość ścianki rurki	1,5 mm
Maksymalne obciążenie	180 kg
Średnica otworów	Ø 6,5 mm
Ilość otworów mocujących	6
W zestawie	Wkręty 3,5x60 mm, kołki 10x60 mm



Poręcz dla niepełnosprawnych to produkt o uniwersalnym zastosowaniu, stanowiący kompleksowe wyposażenie każdego pomieszczenia. Oferowana, biała poręcz fi25 została stworzona z myślą o osobach niepełnosprawnych oraz o każdej osobie potrzebującej wsparcia ruchowego.

Poręcz została wykonana z wysokiej jakości stali węglowej, emaliowanej proszkowo na biało. Średnica wykorzystanej rurki to 25 mm, natomiast długość to 300 mm. Maksymalny udźwig przygotowanej poręczy to 180kg. Co więcej, wszystkie poręcze posiadają gładkie krawędzie, oznacza to, iż ich budowa eliminuje zagrożenie przypadkowego zahaczenia, skaleczenia się.

Warto również wiedzieć, iż poręcze dla niepełnosprawnych są najczęściej stosowane w łazienkach, zarówno tych domowych jak i tych, znajdujących się w centrach handlowych, domach opieki, hotelach, basenach, sanatoriach i innych miejscach użytku publicznego. Oprócz montażu łazienkowego, poręcze można umiejscowić w każdej strefie, która spełnia wymogi montażowe.

Sprawia to, iż każda osoba potrzebująca wsparcia ruchowego może czuć się bezpiecznie w przygotowanej do tego strefie – pokój, mieszkanie, hol itp.

Aby odpowiednio przygotować łazienkę dla osób niepełnosprawnych z wykorzystaniem poręczy zapraszamy do zapoznania się z naszym [krótkim poradnikiem](#).

Ważną informacją jest również to, iż do każdej poręczy jest dołączony zestaw montażowy (w skład którego wchodzi m.in. wkręty, podkładki, kołki rozporowe, zaślepki) oraz instrukcja obsługi i karta gwarancyjna. Oferowane poręcze posiadają atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.