

Warunki gwarancji Kaldewei

30 lat gwarancji (stal emaliowana firmy Kaldewei o grubości 3,5 mm)

1. Wskazówki dotyczące pielęgnacji Secure Plus

- a. Zabrudzenia mogą zniwelować antypoślizgowe działanie Secure Plus. Aby trwale zachować strukturę powierzchni Secure Plus, należy zapewnić staranne czyszczenie. W przypadku wanny ze stali emaliowanej Kaldewei o grubości 3,5 mm z Secure Plus obowiązują zasadniczo takie same wskazówki dotyczące pielęgnacji jak w przypadku wanien marki Kaldewei bez Secure Plus. Ze względu na powierzchnię o szczególnych właściwościach antypoślizgowych należy przestrzegać poniższych wskazówek dotyczących czyszczenia:
 - Do czyszczenia nadają się: specjalny środek do czyszczenia emalii Kaldewei, łagodne środki czyszczące zawierające ocet, neutralne środki czyszczące, łagodne środki do czyszczenia łazienek, niestrzępiące się ściereczki. Po czyszczeniu spuścić dużą ilość wody i wytrzeć do sucha irchę. W przypadku uporczywych zabrudzeń można użyć miękkiej szczoteczki do rąk.
 - Do czyszczenia nie nadają się: środki czyszczące do szorowania lub zawierające rozpuszczalniki, agresywne kwasy i ługi (np. koncentraty octowe, alkaliczne środki czyszczące zawierające chlor), gąbki/ściereczki do szorowania, kolorowe środki do czyszczenia, nawilżone ściereczki jednorazowego użytku. Szczegółowe wskazówki dotyczące pielęgnacji można znaleźć na stronie www.kaldewei.com

2. Wskazówki dotyczące montażu wanien kąpielowych ze stali emaliowanej

- a. Należy zwrócić uwagę na prawidłowe postępowanie z wannami kąpielowymi ze stali emaliowanej. Dotyczy to transportu, rozpakowywania i montażu.
- b. Firma Kaldewei zaleca montaż wanien w ramach tzw. „białego montażu” oraz przykrycie ich do momentu zakończenia wszystkich prac budowlanych.
- c. W zależności od modelu wanny dostępne są różne systemy montażowe do posadowienia wanny:
 - Podstawa wanny ze styropianu
 - Stelaż z nogami do wanny (prosimy przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcji montażu dołączonej do elementów montażowych).
 - Izolacja dźwiękowa - Wymagań normy DIN 4109/A1 – Izolacja dźwiękowa w budownictwie lądowym – należy przestrzegać zasadniczo tylko w przypadku montażu odpowiedniej izolacji dźwiękowej. Zestaw izolacji dźwiękowej BWS marki Kaldewei w połączeniu z wymienionymi wyżej systemami montażowymi składa się z kilku dopasowanych wzajemnie komponentów, które razem gwarantują optymalną ochronę. Warunki w miejscu montażu, np. rozmieszczenie pomieszczeń sanitarnych względem pomieszczeń mieszkalnych i sypialnych, wykonanie ścian i posadzek, muszą odpowiadać wymaganiom normy DIN 4109 (wskazówki dotyczące planowania i wykonania).

- Wyrównanie potencjałów - Zgodnie z wytycznymi DIN VDE 0100-701 należy w razie potrzeby zapewnić wyrównanie potencjałów.
- Ta instrukcja jest dostępna do pobrania w kilku językach na stronie www.kaldewei.com

3. Wskazówki dotyczące montażu brodzików ze stali emaliowanej

- Należy zwrócić uwagę na prawidłowe postępowanie z brodzikami ze stali emaliowanej. Dotyczy to transportu, rozpakowywania i montażu.
- Firma Kaldewei zaleca montaż brodzików w ramach tzw. „białego montażu” oraz przykrycie ich do momentu zakończenia wszystkich prac budowlanych.
- W zależności od modelu brodzika dostępne są różne systemy montażowe do posadowienia brodzika:
 - Podstawa brodzika ze styropianu
 - Stelaż brodzika z nóżkami Universal 5200 (można stosować do brodzików o rozmiarze do 90 x 90 cm)
 - Rama do brodzika z nóżkami FR 5300
 - Ramowy system instalacyjny ESR II

Prosimy przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcji montażu dołączonej do elementów montażowych.

- Izolacja dźwiękowa - Wymagań normy DIN 4109/A1 – Izolacja dźwiękowa w budownictwie lądowym – należy przestrzegać zasadniczo tylko w przypadku montażu odpowiedniej izolacji dźwiękowej. Zestaw izolacji dźwiękowej DSW marki Kaldewei w połączeniu z wymienionymi wyżej systemami montażowymi składa się z kilku dopasowanych wzajemnie komponentów, które razem gwarantują optymalną ochronę. Warunki w miejscu montażu, np. rozmieszczenie pomieszczeń sanitarnych względem pomieszczeń mieszkalnych i sypialnych, wykonanie ścian i posadzek, muszą odpowiadać wymaganiom normy DIN 4109 (wskazówki dotyczące planowania i wykonania).
- Wyrównanie potencjałów - zgodnie z wytycznymi DIN VDE 0100-701 należy w razie potrzeby zapewnić wyrównanie potencjałów.
- Ta instrukcja jest dostępna do pobrania w kilku językach na stronie www.kaldewei.com