

INSTRUKCJA MONTAŻU ASSEMBLY INSTRUCTIONS

STABILSOUND®

NOŚNIK DO WANIEŃ PROSTOKĄTNYCH CARRIER FOR RECTANGULAR BATHTUBS

✓ **100% STABILNOŚCI**
WYSOKA WYTRZYMAŁOŚĆ
NA NACISK

✓ **MOŻLIWOŚĆ BEZPOŚREDNIEJ**
OBUDOWY PŁYTKAMI

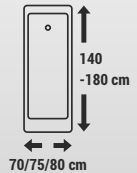
✓ **WARIANT PROSTY LUB**
MOŻLIWOŚĆ PODCIĘCIA
NA STOPY / LED

✓ **100% STABILITY**
HIGH PRESSURE
RESISTANCE

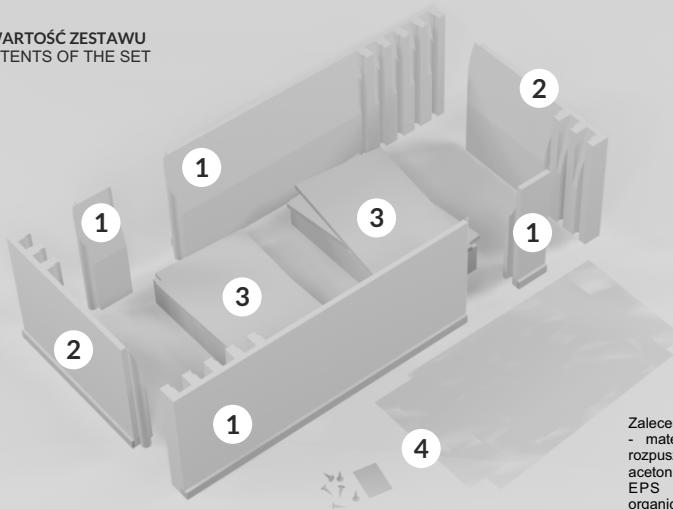
✓ **POSSIBILITY OF DIRECT**
TILING

✓ **STRAIGHT VARIANT OR**
POSSIBILITY OF UNDERCUTTING
FOR FEET / LED

ZASTOSOWANIE
DO WANIEŃ
APPLICATION
FOR BATHTUBS



ZAWARTOŚĆ ZESTAWU
CONTENTS OF THE SET



1 | Długie panele boczne (2 szt)
+ dokładki (2 szt)
+ podstawki led (4 szt)

2 | Krótkie panele boczne (2 szt)

3 | Podpórki wanny
(regulacja głębokości) (6 szt)

4 | Wkręty montażowe
+ siatka z włókna szklanego
+ instrukcja

1 | Long side panels (2 pcs)
+ add-ons (2 pcs)
+ led stands (4 pcs)

2 | Short side panels (2 pcs)

3 | Bath supports
(depth adjustment) (6 pcs)

4 | Mounting screws
+ fiberglass mesh
+ instruction manual



Trwały i szybki montaż
oraz zabudowa wanny
na nośniku | Schedpol®
(3:48)



Zalecenia właściwego montażu:

- materiał EPS nie jest odporny na działanie rozpuszczalników organicznych (np. benzen, toluen, aceton - należy więc bezwzględnie chronić wyroby EPS przed kontaktem z rozpuszczalnikami organicznymi oraz benzyną, itp.
- odkształcenie materiału Stabilsound® EPS może nastąpić pod wpływem długo trwającej temperatury od około 80°C
- jeśli podczas prac montażowych używany jest palnik nie wolno kierować jego płomienia na Produkt jak i w jego pobliże

Recommendations for proper assembly:

- EPS material is not resistant to organic solvents (e.g. benzene, toluene, acetone - therefore EPS products should be strictly protected against contact with organic solvents and gasoline, etc.
- deformation of the Stabilsound® EPS material may occur under the influence of long-term temperatures from about 80°C
- if a burner is used during assembly work, its flame must not be directed at the Product or its vicinity

INSTRUKCJA MONTAŻU ASSEMBLY INSTRUCTIONS

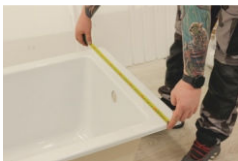
SCHEDPOL[®]
ShellLine Collection

STABILSOUND[®]

NOŚNIK DO WANIEI PROSTOKĄTNYCH CARRIER FOR RECTANGULAR BATHTUBS



01 | ROZPAKOWANIE PACZKI
01 | UNPACKING THE PACKAGE



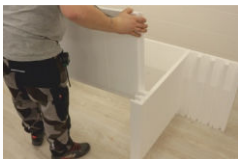
02 | ZEBRANIE WYMIARÓW WANNY
02 | GATHERING THE DIMENSIONS
OF THE BATHTUB



03 | WSTĘPNE USTAWIENIE NOŚNIKA
03 | INITIAL MEDIA SETTING



04 | ZŁOŻENIE ELEMENTÓW 1 ZE SOBĄ
04 | ASSEMBLING ELEMENT 1 WITH ITSELF



05 | ZŁOŻENIE WSZYSTKICH BOKÓW
(1 ORAZ 2)
05 | FOLDING ALL SIDES (1 AND 2)



06 | PRZYCIĘCIE WYSTAJĄCYCH
ELEMENTÓW NOŚNIKA
06 | TRIMMING PROTRUDING
ELEMENTS OF THE CARRIER



07 | ZEBRANIE WYMIARÓW
SZEROKOŚCI DNA
07 | COLLECTION OF DIMENSIONS
DNA WIDTH



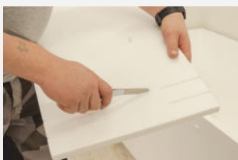
08 | PRZYCIĘCIE ELEMENTÓW 3 DO
MONTAŻU W DNIĘ
08 | CUTTING OF ELEMENTS 3 TO
MOUNTING IN THE DAY



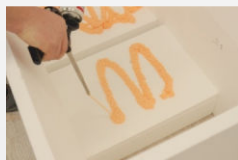
09 | PRZYKLEJENIE ELEMENTU
DOLNEGO DO ŚCIANEK (3 i 1)
09 | GLUING THE BOTTOM ELEMENT
BOTTOM PANEL TO THE WALLS (3 AND 1)



10 | PRZYKRĘCENIE BOKÓW DO DNA
ZA POMOCĄ WKRĘTÓW
10 | SCREWING THE SIDES TO THE
BOTTOM WITH SCREWS



11 | PRZYCIĘCIE PODPÓRKI DNA (3)
11 | TRIMMING THE BOTTOM SUPPORT (3)



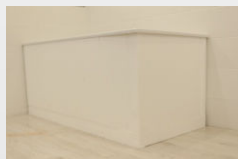
12 | MONTAŻ TRWAŁY ZA POMOCĄ
PIANY / SILIKONU
12 | PERMANENT INSTALLATION WITH
FOAM / SILICONE



13 | MONTAŻ WANNY
13 | BATHTUB INSTALLATION



14 | NOŚNIK GOTOWY DO OBUXDOWY
PLYTKAMI
14 | CARRIER READY FOR HOUSING
PLATES



*15 | MONTAŻ DOLNYCH PANELI
(BRAK LED / WCIĘCIA NA STOPY)
*15 | BOTTOM PANEL ASSEMBLY
(NO LED / INDENTATION FOR FEET)