

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/podstawa-montazowa-12102-eps-do-betonu-do-puszki-8601a-lub-9901a-p-726.html>



Podstawa montażowa 12102 EPS do betonu do puszki 8601A lub 9901A

Cena brutto	79,41 zł
Cena netto	64,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	12102
Kod producenta	12102

Opis produktu

Szalunek EPS do zalania w warstwie betonu/jastrychu. Umożliwia szybki montaż okrągłej puszki podłogowej serii 8601A lub 9901A bezpośrednio w podłodze betonowej. Podstawa EPS została idealnie dobrana do średnicy okrągłej puszki podłogowej 8601A lub 9901A która będzie montowana w podłodze pełnej/wylewanej betonowej. Dzięki temu szalunkowi prace montażowe będą wykonane bardzo szybko co oszczędzi czas i koszty. EPS to materiał samogasnący, wysoko odporny na zawilgocenie. Materiał ten nie gnije, nie butwieje i jest odporny na działanie promieniowania UV. Uwaga! EPS to materiał nieodporny na działanie wielu rozpuszczalników organicznych (np. aceton), olejów, smarów.

Sposób montażu szalunku 12102 wykonanego z EPS przeznaczonego do montażu okrągłej puszki podłogowej 8601A lub 9901A w podłodze zalewanej betonem.

Przed wylaniem posadzki, podstawę EPS 12102 należy umieścić pionowo na warstwie betonowej podłogi w planowanym miejscu montażu floorboxa i wyprowadzić przez środek przewody w rurkach karbowanych które będą później wchodziły do puszki floorboxa. Następnie szalunek EPS należy trwale przymocować do podłoża, np. za pomocą gipsu lub kleju montażowego lub obciążyć go od góry tak, żeby szalunek nie przechylił się lub nie przesunął podczas wylewania jastrychu.

Uwaga! Należy zachować najwyższą staranność wklejając szalunek idealnie pionowo w podłoże betonowe podłogi. W przypadku osadzenia szalunku krzywo, pod kątem, kołnierz floorboxa może nie dociskać posadzki po całym obwodzie. W efekcie floorbox będzie osadzony nieprawidłowo, będzie odstawał, a pod obciążeniem będzie się poruszał w posadzce.

Po zaschnięciu wylewki betonowej, podstawę EPS należy całkowicie usunąć i zamontować okrągłą puszkę podłogową.

Floorbox jest montowany w podłodze rozporowo poprzez wkręcanie w boczne ścianki betonowego otworu trzech ostro zakończonych śrub dostarczanych w komplecie z floorboxem.

Montaż floorboxa z użyciem szalunku EPS jest szybki i trwały. Szalunek EPS gwarantuje że floorbox będzie stabilnie zamocowany w otworze, nie będzie się w nim poruszał lub wystawał nadmiernie nad posadzkę stwarzając niebezpieczeństwo potknięcia.

W przypadku montażu okrągłego floorboxa w posadzce już wylanej należy wykuć w niej otwór o średnicy większej o kilka cm niż średnica szalunku a następnie wkleić go w sposób opisany powyżej zawsze dokładając szczególnej staranności, żeby był on wklejony pionowo.

Wklejenie szalunku EPS pionowo jest warunkiem późniejszego prawidłowego montażu floorboxa.

Dane techniczne:

Materiał: EPS – styropian

Przeznaczony do montażu okrągłej puszki podłogowej: 8601A lub 9901A

Wymiary: średnica Ø 122 mm, wysokość 100 mm.

Kolor: biały

Waga: 0,1 kg