

## KWL-PP Talerz dociskowy z polipropylenu

Talerz dociskowy termoizolacji fasadowej do zastosowania z kotkami TFIX lub KI.



### Informacja o produkcie

#### Cechy i korzyści

- Łatwa i szybka instalacja produktu ze wszystkimi kotkami do izolacji fasadowej.
- Wersja polipropylenowa polecana jako rozwiązanie niskokosztowe.
- Uniwersalne rozwiązanie dla wielu aplikacji

#### Aplikacje

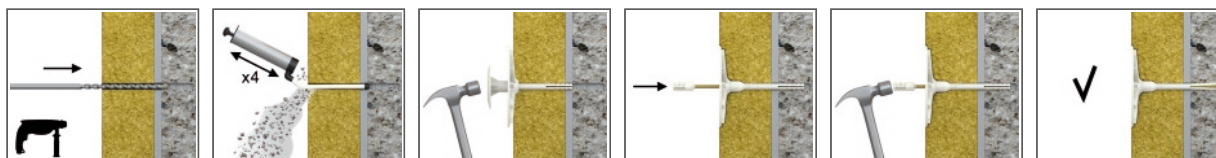
- Systemy ociepleń elewacji (ETICS)
- Płyty styropianowe
- Płyty z wełny mineralnej
- Płyty poliuretanowe

#### Materiał podłoża

##### Certyfikowane do:

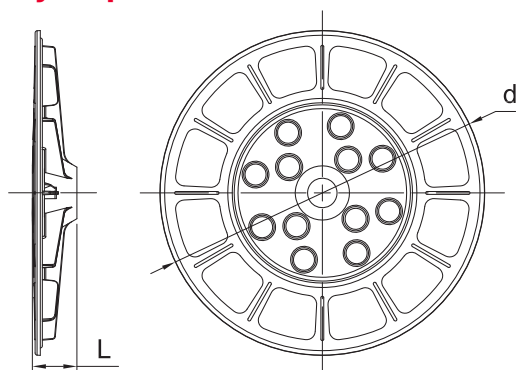
- Płyty styropianowe EPS
- Płyty z wełny mineralnej

### Instrukcja montażu



1. Umieścić kotek fasadowy TFIX lub KI w otworze talerza KWL.
2. W następnych krokach postępuj zgodnie z zasadami montażu właściwymi dla typu zamocowania.

## Informacja o produkcie



Rozmiar	Produkt	Łącznik		
		Średnica wkrętu	Długość	Średnica talerza
		d	L	D
[mm]				
Ø90	KWL-090PP	90	15	60
Ø110	KWL-110PP	110	15	60
Ø140	KWL-140PP	140	15	60

## Dane logistyczne

Rozmiar	Produkt	Łącznik			Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Średnica wkrętu [mm]	Długość [mm]	Średnica talerza [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
Ø90	KWL-090PP	90	15	60	200	200	11200	0.96	0.96	83.8	5906675241548
Ø110	KWL-110PP	110	15	60	200	200	3200	2.0	2.0	62.4	5906675266046
Ø140	KWL-140PP	140	15	60	200	200	6000	2.8	2.8	114.6	5906675217055