

Podłogowy punkt zasilania PPZ1 E09 - do wylewki betonowej.



Parametry techniczne.

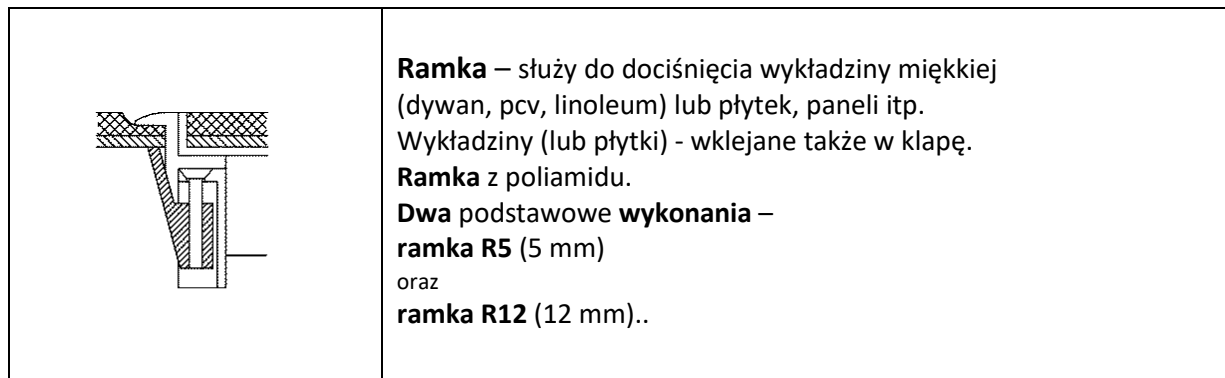
- materiał: poliamid **bezhalogenowy**,
- kształt: prostokąt,
- PPZ z **ramką R5** do wykładzin miękkich lub z **ramką R12** do terakoty, gresu itp.,
- **ramka R5** pod grubość wykładzin = 5 mm lub **ramka R12** pod grubość płytek (+ klej) = 12 mm,
- min. zagłębienie: **80 mm**,
- PPZ1 E09 przeznaczony do montażu w nim maks. **9 gniazd** standardu M45 (45 x 45 mm),
- układ gniazd – **poziomy (płaski)**,
- w klapie PPZ - **jeden** wypust na kabelki,
- podstawowy kolor: **szary** (inne kolory na zamówienie, ale dla większych ilości),
- stopień ochrony: **IP20** przy otwartym florboksie; **IP30** przy zamkniętym,
- obciążalność: punktowa = 1500N; powierzchniowa (rozłożona) = 2000N.

Uwaga: montaż **PPZ1 E09** w wylewce - w puszce podłogowej **UDH E6**.

Zastosowanie.

Montaż w wylewce betonowej **wewnątrz** budynków; w podłogach czyszczonych **na sucho**.

Podłogowy punkt zasilania PPZ1 E09 – *do wylewki (jastrychu),* z ramką R5 lub z ramką R12.

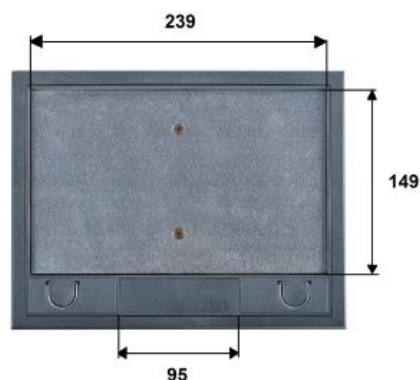


Podstawowe wykonania **PPZ1 E09**.

oznaczenie	kolor ramki	nr katalogowy
PPZ1 E09 R5 7011	szary	459 422 010
PPZ1 E09 R12 7011	szary	459 442 010

Wymiarowanie.

- wymiary zewnętrzne ramki: 209 x 269 mm
- wymiary otworu pod pokrywą: 195 x 252 mm.





Puszki montażowe.

W **PPZ1 E09** można zamontować maks. **9 gniazd M45** (45 x 45 mm).

Gniazda M45 montowane w **3 puszkach montażowych PM09 M6**, po **3 gniazda** (6 pojed. modułów) w każdej puszcze.
Układ gniazd w PPZ1 E09: **poziomy (płaski)**.

Puszki **PM09 M6** są dostępne w **2 wykonaniach**:

PM09 M6S - puszki od spodu zamknięte, nr katalog. **459 601 030**.

PM09 M6D - puszki od spodu otwarte nr katalog. **459 601 020**.



3 puszki montażowe PM09 M6S



3 puszki montażowe PM09 M6D