

Podłogowy punkt zasilania PPZ1 Q2Sd – do wylewki betonowej.



Parametry techniczne:

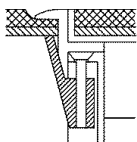
- materiał: poliamid **bezhalogenowy**,
- PPZ1 z **ramką R5** do wykładzin miękkich lub z **kantem K12** do terakoty, gresu itp.,
- **ramka** pod grubość wykładzin = 5 mm lub **kant** pod grub. płytek (+ klej) = 12 mm,
- min. zagłębienie: **60 mm**,
- PPZ przeznaczony do montażu w nim maks. **8 gniazd** standardu M45,
- układ gniazd - **skośny**,
- w klapie PPZ **dwa wypusty** na kabelki,
- podstawowy kolor: **szary** (inne kolory na zamówienie, ale dla większych ilości),
- stopień ochrony: dla otwartego florboksa - **IP20**; dla zamkniętego: **IP30**,
- **zastosowanie**: w pomieszczeniach wewnątrz budynków;
montaż w podłogach czyszczonych **na sucho**.
- obciążalność: punktowa = 1500N; powierzchniowa (rozłożona) – 2000N.



Uwaga: jeśli montaż **PPZ1 Q2Sd** w wylewce - w puszcze podłogowej **UDH Q2**.

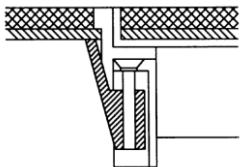


A. Podłogowy punkt zasilania PPZ1 Q2Sd do wylewki, z ramką.

	<p>Ramka – służy do przycięnięcia wykładziny miękkiej (dywan, pcv, linoleum itp.). Wykładzina naklejona także na klapie.</p> <p>Ramka z poliamidu; podstawowe wykonanie – ramka R5 (5 mm).</p>
---	---

Typ - model	Kolor ramki	Wymiary montażowe	Nr katalogowy
PPZ1 Q2Sd R5 7011	szary	228 x 228 mm	368 422 011

B. Podłogowy punkt zasilania PPZ1 Q2Sd do wylewki, z kaniem (pionową krawędzią).

	<p>Kant – służy do obrobienia kantu płytkami (doczołowo). Płytki wklejane również w klapę.</p> <p>Kant z poliamidu; podstawowe wykonanie – K12 (12 mm).</p>
---	--

Typ - model	Kolor kantu	Wymiary montażowe	Nr katalogowy
PPZ1 Q2Sd K12 7011	szary	228 x 228 mm	368 542 011



C. Puszki montażowe.

We florboksie **PPZ1 Q2Sd** można zamontować **8** dowolnych **gniazd** standardu M45 (45 x 45 mm) lub **16 pojedynczych modułów** (22,5 x 45 mm).

Skośne ułożenie gniazd w PPZ.

Montaż gniazd **w 4 puszkach** montażowych **PM04 M4** (po 2 gniazda w puszcze = 4 pojedyncze moduły).

Nr katalogowy puszki montażowej **PM04 M4**: 405 997 011 (**opcja**: 705 997 010).

