

Pokrywa uchylna KD1 E4S - 538 - do wylewki betonowej.

Parametry techniczne:

- materiał: poliamid,
- pokrywy **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 pokrywy: 60 mm,
- pokrywa przeznaczona do montażu maks. **10 gniazd** standardu M45,
- układ gniazd w pokrywie - skośny,
- w pokrywie jeden wypust na kabelki,
- podstawowy kolor: **szary** (inne kolory na zamówienie, ale dla większych ilości),

Uwaga: montaż pokrywy w wylewce w **puszce podłogowej UDH E4**.



Pokrywa uchylna KD1 E4S – 538 *do wylewki* (jastrychu), z ramką R5 lub kantem K12.



A. Pokrywa E4S z ramką.

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

Typ - model	Kolor ramki	Wymiary montażowe	Nr katalogowy
KD1 E4S - 538 R5 7011	szary	247 x 291 mm	338 422 010

B. Pokrywa E4S z kantem (pionową krawędzią).

	<p>Kant – służy do obrobienia pokrywy 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
KD1 E4S - 538 K12 7011	szary	247 x 291 mm	338 542 010

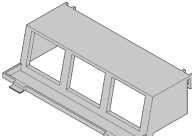
C. Puszki montażowe.

W pokrywie **KD1 E4S** można zamontować **10** dowolnych **gniazd** standardu M45 (45 x 45 mm) lub **20 pojedynczych modułów** (22,5 x 45 mm).

Montaż gniazd w **4 puszkach** montażowych:

- 2 puszki **GB4 M4/45** (po 2 gniazda w puszcze = 4 pojed. modułów) +
- 2 puszki **GB4 M6/45** (po 3 gniazda w puszcze = 6 pojed. modułów)

	<p>Puszka montażowa GB4 M4/45, z 2 otworami pod gniazda M45 (45 x 45 mm).</p> <p>Nr katalogowy: 405 997 011 (010).</p>
---	---

	<p>Puszka montażowa GB4 M6/45, z 3 otworami pod gniazda M45 (45 x 45 mm).</p> <p>Nr katalogowy: 405 997 510.</p>
---	---

Uwaga: w puszkach GB4M6/45 oraz GB4M4/45 - skośne ułożenie gniazd.