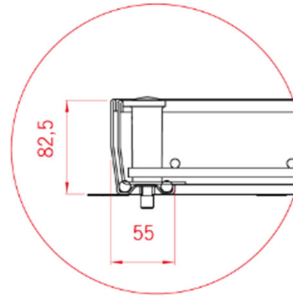


TopTek Uniface SS 2.0

Industrieel tegeldeksel



Reuk- en waterdicht tegeldeksel, voor betonvulling of voor vulling van tegels met een maximale dikte van 15 mm.

Robuuste, industriële uitvoering met esthetische randafwerking en discrete vierhoeken 35x35 mm ter hoogte van de RVS inbusbouten.

Met unieke plooiing van de bovenrand van het deksel en het frame om scherpe randen te vermijden.

Vervaardigd van roestvrij staal, kwaliteit 1.4301 (AISI 304), gebeitst door onderdompeling en gepassiveerd, plaatdikte 2 mm.

Geheel water- en reukdicht verschroefd, met dubbele rubberen afdichting in het kaderprofiel.

De RVS bouten zijn afgedicht met kunststof beschermingsdopjes.

Met zelf-uitlichtende hef- en bedieningsleutels. Dekselprofiel voorzien van schuine zijvlakken om het klemmen bij uitlichten te vermijden

Geleverd met voorgevormd wapeningsnet. Kader voorzien van verankervinnen. Gebruiksbelasting klasse N 250 (mits minimale betonvulling) met keuringscertificaat getest volgens EN 1253-4.

Afmetingen

- Vrije opening : ... mm (zie tabel)
- Kadermaat : ... mm (zie tabel)
- Kader hoogte : 82,5 mm
- Deksel diepte : ... mm (zie tabel)
- Gewicht zonder vulling : ... kg (zie tabel)

Art. Nr.	Vrije opening [mm]	Kader- maat [mm]	Kader hoogte [mm]	Deksel diepte [mm]	Maximale tegeldikte [mm]	Minimum betonvulling [mm]	Gewicht [kg]
Belastingsklasse N 250							
415887	300 x 300	410 x 410	82,5	70	15	55	10,9
415888	400 x 400	510 x 510	82,5	70	15	55	14,0
415889	400 x 600	510 x 710	82,5	70	15	55	17,2
415901	450 x 450	560 x 560	82,5	110	15	95	16,0
415902	500 x 500	610 x 610	82,5	110	15	95	17,5
415903	600 x 600	710 x 710	82,5	110	15	95	21,3
415904	600 x 800	710 x 910	82,5	110	15	95	27,8
415905	600 x 1000	710 x 1110	82,5	110	15	95	32,7
415911	635 x 635	745 x 745	82,5	140	15	125	25,4
415912	700 x 700	810 x 810	82,5	140	15	125	28,8
415913	800 x 800	910 x 910	82,5	140	15	125	33,9
415914	800 x 1000	910 x 1110	82,5	140	15	125	32,1
415915	1000 x 1000	1110 x 1110	82,5	140	15	125	45,5