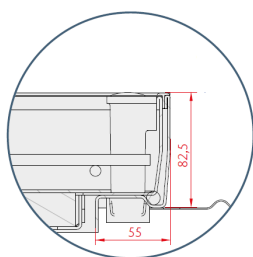
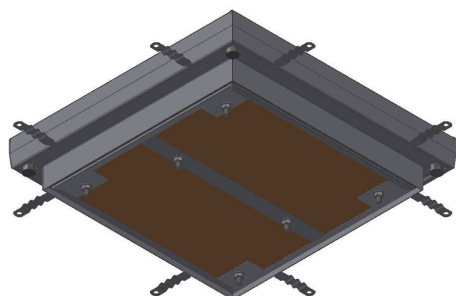


## TopTek Uniface GS/FR – M125



### TopTek Uniface GS/FR (fire resistant)

Brandwerend toegangsluik met een vlamdichtheid tot 120 min. Geschikt voor vulling van tegels tot een max. dikte van 15 mm of voor het opvullen van beton.

Brandwerendheid E120, EI<sub>1</sub>120, EI<sub>2</sub>120 (getest op EN 1634-1 + A1, EN 1363-1) wordt gewaarborgd door een uitrusting met behulp van Promatect®-H panelen. Geheel beoordeeld en goedgekeurd door het erkende laboratorium PAVUS a.s.

Vervaardigd op basis van koudgewalste stalen profielen, materiaal kwaliteit 1.0037, thermisch verzinkt (zinklaag ≥ 60 µm) aangebracht volgens EN ISO 1461.

Robuust en esthetisch design, plaatdikte 2 mm. Afgewerkt met bouten in vierkantjes van slechts 35x35 mm. Met unieke plooiing van de bovenrand van het deksel en het frame om scherpe randen te vermijden. De zijvlakken zijn licht hellend om wrijving bij het openen te minimaliseren.

Het deksel is voorzien van een EPDM-afdichting in het kaderprofiel en een Promaseal®-XT zweldichting. Geleverd met een voorgevormd wapeningsnet. Het kaderprofiel is voorzien van verankeringsvinnen.

Met A4 roestvrijstalen bouten en plastic doppen, alsook beschermstrippen voor de bovenrand tijdens de installatie. Geleverd met zelfheffende sleutels voor eenvoudige bediening.

Belastingsklasse M125 (parkingverkeer) gecertificeerd volgens EN 1253-1 (mits betonvulling C35/45).

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

Kadermaat [mm]	Vrije opening [mm]	Dekselhoogte [mm]	Minimale hoogte betonvulling [mm]	Gewicht [kg]	Artikel nummer
410 x 410	300 x 300	70	50	10,9	447879
510 x 510	400 x 400	70	50	14,9	447880
510 x 710	400 x 600	70	50	19,3	447881
560 x 560	450 x 450	110	90	17,6	447893
610 x 610	500 x 500	110	90	19,8	447894
710 x 710	600 x 600	110	90	25,4	447895