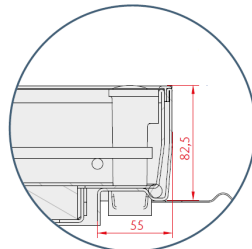
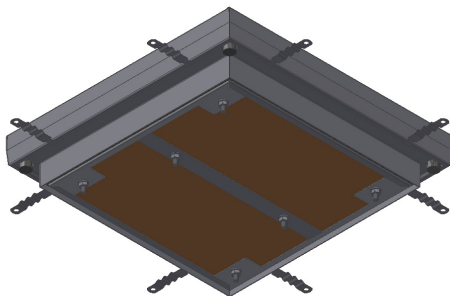


## TopTek Uniface SS/FR – M125



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

Couvercle d'accès à carreler résistant au feu jusqu'à 120 min. Conçu pour le remplissage d'un carrelage d'une épaisseur max. de 15 mm ou pour du remplissage de béton.

La résistance au feu E120, EI120, EI2120 (testée selon EN 1634-1 + A1, EN 1363-1) est garantie par un équipement utilisant des panneaux Promatect®-H. L'ensemble a été évalué et approuvé par le laboratoire agréé PAVUS a.s..

L'ensemble est fabriqué en acier inoxydable, qualité 1.4301 (AISI 304), finition mordancée par immersion et passivée.

Exécution robuste et esthétique, épaisseur de tôle de 2 mm. Finition boulons insérés dans des carrés 35x35 mm. Avec pliages unique du bord supérieur du couvercle et du cadre évitant les arêtes vives. Les surfaces latérales sont légèrement inclinées afin de minimaliser la friction lors de l'ouverture.

Le couvercle est muni d'un joint EPDM serti dans le profil du cadre ainsi qu'un joint intumescent Promaseal®-XT. Fourni avec un treillis d'armature préformé épousant le profil du couvercle. Le cadre est muni de pattes d'ancrage.

Avec boulons en inox A4 et capuchons plastiques ainsi qu'une bande de protection de la lisse périphérique lors de la pose. Livré avec clés de manœuvres autolevantes facilitant l'ouverture.

Classe de résistance M125 (trafic véhicules légers) certifié selon EN 1253-1 (moyennant un remplissage de béton C35/45).

Dimensions hors tout : ... mm (voir tableau);

Ouverture libre : ... mm (voir tableau);

Hauteur du cadre : 82,5 mm;

Profondeur du couvercle : ... mm (voir tableau);

Poids sans remplissage : ... kg (voir tableau).

Dimensions hors tout du cadre [mm]	Ouverture libre [mm]	Hauteur du couvercle [mm]	Remplissage min. de béton [mm]	Poids [kg]	N° d'art.
560 x 560	450 x 450	70	50	17,4	<b>447911</b>
610 x 610	500 x 500	70	50	19,6	<b>447912</b>
710 x 710	600 x 600	70	50	25,2	<b>447913</b>
710 x 910	600 x 800	70	50	33,2	<b>447914</b>
710 x 1110	600 x 1000	70	50	39,7	<b>447915</b>
745 x 745	635 x 635	110	90	29,3	<b>447927</b>
810 x 810	700 x 700	110	90	34,1	<b>447928</b>
910 x 910	800 x 800	110	90	42,0	<b>447929</b>
910 x 1110	800 x 1000	110	90	47,2	<b>447930</b>
1110 x 1110	1000 x 1000	110	90	60,1	<b>447931</b>