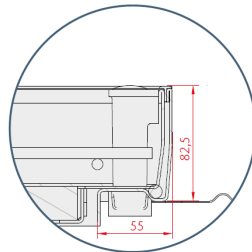
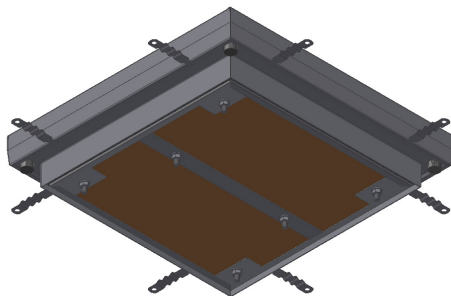


TopTek Uniface SS/FR - N250



TopTek Uniface SS/FR (fire resistant)

Couvercle d'accès à carrelage 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 minimiser 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 N250 (charge chariots élévateurs) 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.
410 x 410	300 x 300	70	50	10,9	447908
510 x 510	400 x 400	70	50	14,9	447909
510 x 710	400 x 600	70	50	19,3	447910
560 x 560	450 x 450	110	90	17,6	447922
610 x 610	500 x 500	110	90	19,8	447923
710 x 710	600 x 600	110	90	25,4	447924
710 x 910	600 x 800	110	90	33,9	447925
710 x 1110	600 x 1000	110	90	40,9	447926
745 x 745	635 x 635	140	120	30,3	447932
810 x 810	700 x 700	140	120	35,1	447933
910 x 910	800 x 800	140	120	43,0	447934
910 x 1110	800 x 1000	140	120	43,3	447935
1110 x 1110	1000 x 1000	140	120	61,1	447936