

L'urne sépulcrale In terra®

DESCRIPTIF TYPE pour appel d'offre

« TOMBE-URNE »

Description :

Tombe-urne de type « urne sépulcrale » de chez In terra® » ou similaire, à enterrer pour contenir un défunt en cendres et composée d'une urne de forme cylindrique en PVC (D 110mm H 350mm V 2,7 litres ou H 450mm V 3,5 litres) ou acier Inoxydable (D 116mm H 310mm V 2,9 litres ou H 350mm V 3,3 litres) et d'une plaque tombale de fermeture en inox ou laiton poli, en forme de disque débordant (D 160mm) et destinée à recevoir une plaquette d'identification du défunt. Le fond est en terre cuite perméable.

Caractéristiques :

L'ensemble est en matériaux non dégradables pour permettre une exhumation en fin de droits. Pour permettre une osmose terre/cendres le fond est en terre cuite non vernissée et perméable. Le disque métallique formant la plaque tombale et permettant la fermeture de l'urne est de diamètre 116mm en inox poli (sans entretien) ou laiton poli (entretien). Le disque, plus large que l'urne, vient en appui sur le sol. Seul le disque est visible une fois l'urne-tombe en place.

La pose peut se faire :

- sur sol naturel (herbe, gravier fin) avec un prétrou fait à la tarière* à main
- sur une dalle en pierre, elle même posée au sol, prépercée à la caroteuse à diamants (D 120mm) pour accueillir une ou plusieurs tombes-urnes dans une même concession.
- sur la dalle tombale d'une tombe en pleine terre existante, avec insertion dans la dalle par carottage (D120mm)

Mise en œuvre :

A l'unité : Pose à la demande : Ce mode de pose est envisagé pour la pose d'une tombe-urne juste avant, ou pendant les funérailles.

Un prétrou est réalisé à la tarière*. Sa profondeur correspond au modèle de tombe-urne. Le fond du trou est tassé et garni de sable pour régler finement sa profondeur (sable fourni avec tombe-urne) de manière à ce que le fond de la tombe-urne y soit bien en appui. Éviter tout caillou en fond de trou pour ne pas risquer d'endommager le fond en terre cuite de la tombe.

En série : Pose en série : Ce mode de pose est envisagé quand le cimetière prépare à l'avance des emplacements de tombes-urnes.

Plusieurs prétrous sont réalisés à la tarière* (D127mm). Chaque trou est chemisé d'un tronçon de tube PVC de type « évacuation » de diamètre 125mm, épaisseur 3,2mm et de longueur correspondant au modèle de tombe-urne. Un bouchon type tampon simple à coller est simplement posé sur le dessus de chaque trou tubé en attente. Le fond de chaque trou est tassé et garni de sable pour régler finement sa profondeur correspondant au modèle de tombe-urne et de manière à ce que le fond de cette dernière y soit bien en appui. Éviter tout caillou au fond du trou pour ne pas risquer d'endommager le fond en terre cuite de la tombe. Lors des funérailles le tube PVC est soit conservé, soit retiré du sol et la tombe-urne introduite à sa place.

* tarière de type Silverline-868696 Diam. 127mm (voir offres Internet)