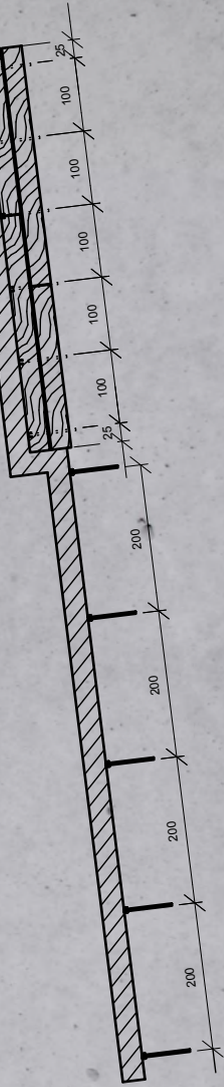
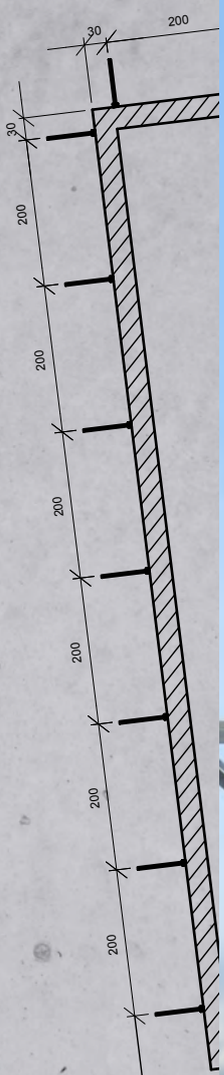




Coffrage de rive de dalle

INFORMATION SUR LE PRODUIT



paschal.com

Coffrage de rive de dalle

Coffrage sûr avec la technique des 3 composants

Le coffrage de rive de dalle dispose d'une technologie à trois composants : console, liaison en tête de crochet et butée. En plus des rives de dalle (avec et sans porte-à-faux), la console de rive de dalle peut également être utilisée pour le coffrage des dalles de plancher.

Avantages

- Peu d'éléments
- Réglable pour différents travaux de coffrage
- Utilisation universelle
- Sécurité de travail intégrée

Montage rapide et simple

Le coffrage de rive de dalle est constitué de trois composants. L'élément porteur est d'abord la console, qui est fixée au mur par une douille pour encastrement avec vis ou une tige filetée. La butée est ensuite montée sur la console à l'aide d'un raccord à tête de crochet. Cette butée peut être déplacée en continu sur la console entre 0 et 50 cm, selon que la rive de dalle et le mur sont à fleur ou qu'une petite saillie doit être bétonnée.

Sécurité antichute intégrée avec Secuset

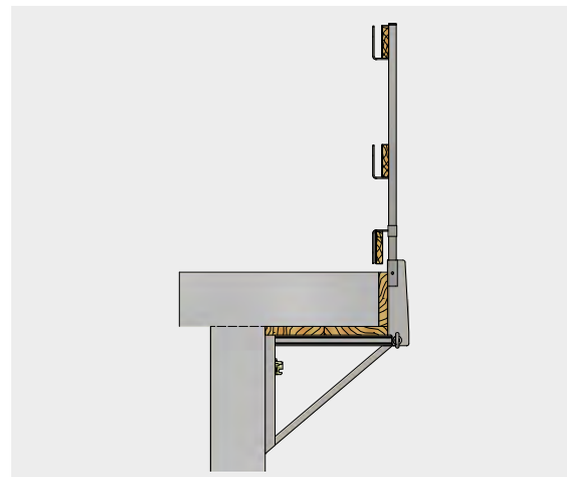
Afin de garantir une sécurité de travail lors de tous les travaux, le montant de protection latérale de 120 cm Secuset est inséré dans la butée de rive de dalle via un tube enfichable. Il est possible d'y insérer au choix des poutres de protection latérale et des plinthes ou des grilles de protection latérale.

Adapté à différents travaux de coffrage

Une autre application possible de la console est le coffrage de dalles de plancher ou de rives de dalle libres. À cet effet, une plaque de fixation est d'abord ancrée avec des sardines sur un terrain meuble ou avec des vis, par exemple sur un coffrage de dalle. Sur la plaque de fixation, l'assemblage avec la console se fait également par un raccord à tête de crochet. Le type de coffrage est variable, il est possible d'utiliser aussi bien des madriers que des éléments de coffrage.



Un travail en toute sécurité au niveau de la rive de dalle en association avec le système de protection latérale Secuset.



Pour le bétonnage de consoles, la butée peut être déplacée de 50 cm.



La console est également utilisée pour le coffrage des dalles de plancher ou des rives de dalle libres.