



Logement
en Ulm
(dalles en sapin blanc)

Architecte :
Schärr, Leinfelden

Une solution aux nuisances sonores: Les éléments pour dalles de LIGNOTREND.

Remarquable Insonorisation

Grâce à leur extraordinaire capacité d'absorption des vibrations, les éléments pour dalles LIGNOTREND en bois massif évitent de manière optimale la transmission des bruits d'impacts.

L'équilibre entre le poids, la rigidité et le remplissage a été optimisé pour répondre aux exigences particulièrement élevées de la réglementation acoustique, principalement en matière de séparations entre logements.

Facilité d'installation des fluides

Grâce à une fabrication en plis croisés, les éléments sont stables (poutre caisson), peuvent aisément être mis en place (faible poids) et recevoir tout type de fluide.

Liberté créatrice

Les éléments LIGNOTREND peuvent être finis en qualité "TREND*" qui peut être combinée avec différents états de surface. Des variantes sont également disponibles selon les finitions souhaitées.

Sans revêtement particulier, une résistance au feu de 30 mn est assurée.

Construction Biologique

Tous les éléments LIGNOTREND sont assemblés par collage. Les colles utilisées sont non émissives, donc inoffensives et respectueuses d'un habitat sain.

* TREND : finition brossée et poncée

OBJECTIF BOIS

11, rue Maréchal Leclerc 54180 HOUEMONT
Téléphone: + 33 (0)3. 83.54 50 21

E-Mail: info@objectif-bois.fr Site Internet: www.objectif-bois.fr

LIGNO ■ TREND®

Ainsi construit notre Génération.

Nouvelle qualité acoustique dans les maisons bois: Les éléments pour dalles LIGNOTREND.

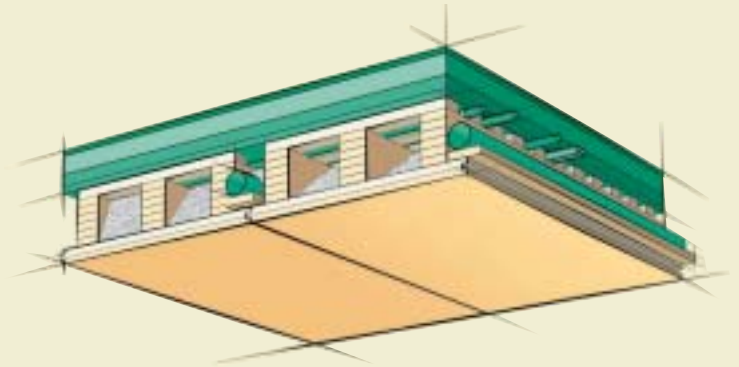
Eléments pour dalles LIGNOTREND

Portée libre jusqu'à 7,50 mètres selon la charge (dalles bois-béton: jusqu'à 15 mètres).

Eléments de 60 cm de largeur qui contribuent statiquement (voile travaillant) au renforcement du bâtiment.

Suivant les finitions souhaitées (plafonds apparents, acoustiques, rainurés, ...) différentes variantes sont disponibles

La technique de fabrication des éléments garantit une stabilité totale sur une longueur de 18 mètres (maximum transport).



Logement Dietingen
Conception: Keck, Ochsenhausen



Maison Basse Energie dans le Schaffhausen
Conception: Peter Weber, Schaffhausen



Maison individuelle à Walde
Conception: Strebel/Kiener, Schoeftland



Assemblage sur chantier
Eléments de Dalles LIGNOTREND

Demande par E-mail : info@objectif-bois.fr

- Nous avons un projet de construction.
Veuillez prendre contact avec nous.

Veuillez nous envoyer des informations concernant:

- La construction de maison bois bioclimatique,
la construction immobilière
- Les bâtiments d'activités et les bâtiments publics

Je suis intéressé (e) par les éléments:

- Acoustiques
- De toitures
- De dalles
- De parois verticales
- Merci de m'envoyer la liste des entreprises partenaires

Expéditeur:

Entreprise _____

Service _____

Nom _____

Adresse _____

Code postal, ville _____

Téléphone _____

Télécopie _____

E-mail _____