

Financé par :

Conçu et réalisé par :



MODULE DE RECHERCHE SIMPLIFIEE DE PROCEDES DE DOUCHE ZERO RESSAUT SUR SUPPORT BOIS - NOTICE D'ACCOMPAGNEMENT A L'UTILISATION - Version 03-1 du 18/07/2024

INTRODUCTION

L'objectif de la présente Notice est de donner une démarche permettant de faciliter la première utilisation du module de recherche pour les procédés de douches zéro ressaut. La figure ci-dessous présente un aperçu général du module de recherche.

MODULE DE RECHERCHE SIMPLIFIEE DE PROCEDES DE DOUCHE ZERO RESSAUT

Version 03-1 du 18/07/2024
 Date du dernier référençement : 03/09/2023

NOTES :

- Les données doivent être validées sur la base d'informations données dans les référentiels techniques applicables à la zone de référençement. Ce document Internet est donc consulté et tenu à jour en permanence et est accessible à tout moment sur le site internet de la Fédération Française des Industries du Bois (FFIB), et sur le site de France Bois Forêt et celui de FRANCE BOIS 2030, et de INGENECO Technologies ;
- Les informations fournies sont issues de situations types, aussi relatives aux cas de situations de travail de référence du référentiel technique en question ;
- Le cas échéant, la zone de référençement est définie par la présentation et l'usage des données de référence et des paramètres de référence de la réglementation de référence ;
- L'indication "N/A" signifie dans le domaine d'emploi des données de référence et des paramètres de référence de la réglementation de référence ;
- Pour toute demande de renseignement ou de référençement, il est possible de s'adresser à l'adresse email ci-dessous.

services@ingeneco.com

COMPOSITION RECHERCHEE POUR LE COMPLEXE PLANCHER

<input type="checkbox"/> Recherche par composition de l'ouvrage	<input type="checkbox"/> Recherche par composition de l'ouvrage	(à compléter) Recherche par composition de l'ouvrage de référence (à compléter) Recherche par composition de l'ouvrage de référence
<input type="checkbox"/> Recherche par structure, pose	<input type="checkbox"/> Recherche par structure, pose	Recherche par structure, pose (à compléter) Recherche par structure, pose (à compléter)
<input type="checkbox"/> Recherche par couche	<input type="checkbox"/> Recherche par couche	Recherche par couche (à compléter) Recherche par couche (à compléter)
<input type="checkbox"/> Recherche par zone	<input type="checkbox"/> Recherche par zone	Recherche par zone (à compléter) Recherche par zone (à compléter)

AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE

Recherche par paramètre de recherche

(à cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche si souhaité)

Résultat de la recherche

SYNTHESE PROCEDE				REFERENTIEL TECHNIQUE				DOMAINE D'EMPLOI VISE PAR L'EVALUATION (EXTRAIT)				COMPOSITION			
DATE DE REFERENCE	TITRE DE PROCEDE	NUMERO NATIONAL DE PROCEDE	EMISE EN VENTE	NUMERO NATIONAL DE REFERENCE	FFIB	ANNUAIRE DU BOIS	CODE DE LA NORME EUROPEENNE	PROCEDE DE PROCEDE DE PROCEDE DE PROCEDE	EMBOISAGE	PROCEDE DE PROCEDE	PROCEDE DE PROCEDE	EMBOISAGE	PROCEDE DE PROCEDE	PROCEDE DE PROCEDE	PROCEDE DE PROCEDE
01/03/2023	Travaux de Pose de Plancher à Partir de l'Échafaudage (FFIB) (FFIB)	FFIB 01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023	01/03/2023

DEFINITION DU MODULE DE RECHERCHE

Le module de recherche va permettre de prendre en considération jusqu'à quatre critères principaux pour définir le domaine d'emploi du procédé de douche zéro ressaut :

- Le support recevant le procédé de douche (dit SUPPORT)
- Le type d'isolation sous chape (dit ISOLATION)
- La présence ou non de chape (dit CHAPE)
- Le type de douche (dit DOUCHE)

Si l'utilisateur souhaite prendre en compte un critère dans le module de recherche, il suffit de cocher la case du critère considéré en cliquant dessus.

Nb : Le message "cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche, si souhaité" disparaît alors.

Si au contraire, l'utilisateur souhaite retirer un critère de sa recherche, il lui suffit de décocher la case.

Nb : Le message "cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche, si souhaité" réapparaît alors.

A titre d'exemple, la figure ci-dessous présente le module de recherche avec le critère "SUPPORT" coché uniquement.

COMPOSITION RECHERCHEE POUR LE COMPLEXE PLANCHER	
<small>(cocher les paramètres de recherches souhaités)</small>	<small>(compléter la donnée recherchée selon les instructions de saisie qui apparaissent en cliquant sur la cellule à compléter)</small>
<input checked="" type="checkbox"/> CRITERE	
<input checked="" type="checkbox"/> SUPPORT STRUCTUREL VISE	SUPPORT
<input type="checkbox"/> ISOLANT SOUS CHAPE	ISOLATION
<input type="checkbox"/> CHAPE	CHAPE
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE	
<input type="checkbox"/> DOUCHE CLOISONNEE	DOUCHE

case cochée

cases non cochées

-> La chape n'est pas sélectionnée, cela signifie qu'il y a une pose désolidarisée du procédé directement sur le support bois.

-> cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche si souhaité

-> cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche si souhaité

-> cocher la case paramètre recherché pour afficher la cellule de recherche si souhaité

DEFINITION DU CRITERE DU SUPPORT VISE

Pour faire une recherche prenant en compte le support visé :

- a / Si elle n'est pas déjà cochée, cocher la case du critère support comme expliqué précédemment ;
- b / Cliquer sur la cellule verte correspondante (voir exemple ci-dessous)

COMPOSITION RECHERCHEE POUR LE COMPLEXE PLANCHER			
(cocher les paramètres de recherches souhaités)	CRITERE	(compléter la donnée recherchée selon les instructions de saisie qui apparaissent en cliquant sur la cellule à compléter)	
<input checked="" type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE		b / Cellule à sélectionner
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE		->
<input type="checkbox"/>	CHAPE		->
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE			
<input type="checkbox"/>	DOUCHE CLOISONNEE OU OUVERTE		->

INSTRUCTION DE SAISIE
 Choisir le support visé parmi les propositions de la liste déroulante, si le support est un critère de recherche souhaité. Pour cela, cliquer sur la petite flèche en bas à droite de la cellule.

c / Cliquer sur la petite flèche qui s'affiche en bas à droite de la cellule pour afficher la liste déroulante.

<input checked="" type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE		c / Flèche sur laquelle cliquer
-------------------------------------	-------------------------	--	---------------------------------

d / Cliquer sur le support recherché entre :

- Support à base de liant hydraulique
- Support bois DTU 51.3
- Support CLT ou autres procédés sous ATEX / AT / DTA

A titre d'exemple, la figure ci-dessous donne le CLT comme support visé.

<input checked="" type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE		d / Support à sélectionner (exemple)
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE		

<input checked="" type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE	Support CLT ou Autres procédés sous ATEX / AT / DTA	
-------------------------------------	-------------------------	---	--

Le tableau de résultats de recherche affiche alors les procédés obtenus pour ce critère (et les autres si d'autres

NB : Pour la suite du document, cette démarche sera appelée "Choix avec la liste déroulante"

DEFINITION DU CRITERE D'ISOLATION VISEE

Pour faire une recherche prenant en compte l'isolation sous chape visée :

a / Si elle n'est pas déjà cochée, cocher la case du critère "ISOLATION" comme expliqué précédemment ;

b / Sélectionner la case verte à côté de la cellule "ISOLATION SOUS CHAPE" et procéder au choix avec la liste déroulante.

Les choix possibles pour ce critère sont :

- Laine minérale
- Sous-couche acoustique mince (SCAM)
- Laine minérale ou Sous-couche acoustique mince (SCAM)

A titre d'exemple, la figure ci-dessous présente un exemple avec une isolation de type sous-couche acoustique mince (SCAM).

<input checked="" type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE	Sous-couche acoustique mince (SCAM)
-------------------------------------	--------------------	-------------------------------------

DEFINITION DU CRITERE DE LA CHAPE

Pour faire une recherche prenant en compte le critère de la chape :

a / Si elle n'est pas déjà cochée, cocher la case du critère "CHAPE" comme expliqué précédemment ;

A titre d'exemple, la Figure ci-dessous présente un exemple avec la prise en compte de la chape.

<input checked="" type="checkbox"/>	CHAPE
-------------------------------------	-------

DEFINITION DU CRITERE DE LA DOUCHE

Pour faire une recherche prenant en compte le type de douche visée :

a / Si elle n'est pas déjà cochée, cocher la case du critère "DOUCHE" comme expliqué précédemment ;

b / Sélectionner la case verte à côté de la cellule "DOUCHE CLOISONNEE OU OUVERTE" et procéder au choix avec la liste déroulante.

Les choix possibles pour ce critère sont :

- Cloisonnée
- Ouverte

A titre d'exemple, la figure ci-dessous présente un exemple avec une douche cloisonnée.

<input checked="" type="checkbox"/>	DOUCHE CLOISONNEE OU OUVERTE	CLOISONNEE
-------------------------------------	------------------------------	------------

RESULTAT DE LA RECHERCHE

Une fois les critères de recherche définis, le critère de tri et l'ordre souhaité doivent être définis.

a / Pour le critère de tri, sélectionner la case verte à côté de la cellule "TRIER LES RESULTATS PAR :" et procéder au choix avec la liste déroulante.

Les choix possibles pour ce tri sont :

- Type de procédé
- Nom commercial du procédé
- Fabricant
- Type de document de référence
- Avis limite au / validité

b / Pour l'ordre, sélectionner la case verte à côté de la cellule "ORDRE :" et procéder au choix avec la liste déroulante.

Les choix possibles pour ce tri sont :

- Croissant (Trier de A à Z)
- Décroissant (Trier de A à Z)

A titre d'exemple, la Figure ci-dessous présente un exemple avec un tri sur le nom commercial du procédé et par ordre croissant.

TRIER LES RESULTATS PAR :	NOM COMMERCIAL DU PROCEDE
ORDRE	CROISSANT

Ainsi, les résultats de la recherche sont affichés dans l'ordre choisi avec le critère de tri voulu de la manière suivante :

- Le nombre de procédés éligibles au critère de recherche est affiché
- Les détails des référentiels techniques éligibles sont également présentés avec :

- * La synthèse du procédé
- * Le référentiel technique associé au procédé
- * Un extrait du domaine d'emploi du procédé
- * La composition du procédé de douche zéro ressaut
- * Le lien URL du procédé

A titre d'exemple, la figure ci-dessous présente le résultat de la recherche avec les trois critères définis précédemment.

Pour rappel :

- SUPPORT : Support CLT ou autres procédés sous ATEX / AT / DTA
- ISOLATION : Sous-couche acoustique mince (SCAM)
- CHAPE : Présence
- DOUCHE : Cloisonnée

Le nombre de procédés répondant à l'ensemble de ces critères est de 1.

COMPOSITION RECHERCHE POUR LE COMPLEXE PLANCHER													
Sélection de paramètres de recherche (obligatoire)		Sélectionner le domaine recherché ainsi que les caractéristiques de sol qui appartiennent en l'état au sol existant à compléter											
<input checked="" type="checkbox"/>	DESIGN												
<input checked="" type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE	Support CLT ou autres procédés sous ATEX / AT / DTA											
<input type="checkbox"/>	SOLAIRE SOL-COUCHE												
<input type="checkbox"/>	CHAPE												
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE													
<input type="checkbox"/>	DOUCHE CLOISONNEE OU DOUCHE												
TRIER LES RESULTATS PAR :					FABRICANT								
ORDRE					CROISSANT								
Nombre de procédés trouvés pour les paramètres de recherche sélectionnés : 1													
SYNTHESE PROCEDE				REFERENTIEL TECHNIQUE			DOMAINE D'EMPLOI VISE PAR L'EVALUATION (EXTRAIT)			COMPOSITION			
DATE REVISIONNEE	TYPE DE PROCEDE	NOM COMMERCIAL DU PROCEDE	FABRICANT	TYPE DE DOCUMENT DE REFERENCE	REP	AVIS LIMITE AU / VALIDITE	TITRE pour le domaine d'emploi visé	SYNTHESE DES TYPES DE POSES SUR SUPPORT VISE	OBSERVATION	RELEVEMENT VISE	PRODUITS D'ETANCHÉITE	CHAPE VISE	SOLAIRE SOL-COUCHE VISE
15/06/2023	Système de Protection de Plancher sous Carriage SPAC (type parquets)	Procédé de douche à l'eau résistante à l'abrasion sur plancher CLT	Saint-Gobain Weber - Technoform	Application Technique d'installation (AT) (ATA)	3003_2	16/10/2025	TC	POSE SUR CHAPE LUTTANT SUR SUPPORT CLT (TOUTS AUTRES PROCÉDES SOUS ATEX / AT / DTA)	Le produit de ce procédé est exclusivement destiné à des projets pour lesquels le BCI est homologué.	Équipement conforme au DTU 24.2, complété par les dispositions de l'AT.	Inventaire LogeAxe (D Sous AT) Inventaire LogeAxe (Sous AT) Inventaire LogeAxe (Sous AT)	Chape conforme au DTU 24.2 Inventaire LogeAxe (Sous AT) Inventaire LogeAxe (Sous AT) Inventaire LogeAxe (Sous AT) complété par les dispositions de l'AT.	Sous-couche acoustique Dorsisol C15 ou équivalent par ses dispositions de l'AT. Sous-couche acoustique mince conforme au DTU 24.10, complété par ses dispositions de l'AT.