

Cofinancé par :



Dans le cadre de :



Conçu et réalisé par :



MODULE DE RECHERCHE SIMPLIFIEE DE PROCEDES DE DOUCHE ZERO RESSAUT SUR SUPPORT BOIS - NOTICE D'ACCOMPAGNEMENT A L'UTILISATION - Version 00 du 30/06/2023

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.

Cofinancé par :



Dans le cadre de :



Conçu et réalisé :



MODULE DE RECHERCHE SIMPLIFIEE DE PROCEDES DE DOUCHE ZERO RESSAUT

Versions 00 publiée le 30/06/2023
Date d'archivage définitive : 09/06/2023

NOTES :
• Le présent document est fourni en la forme d'information destinée aux utilisateurs techniques appliqués à la mise en œuvre de l'outil. Ce document interactif est donc consulté et communiqué en lecture seule. Il ne peut ni être ni modifier à son usage approprié de la part des autres constructeurs impliqués. Il ne peut être engagé et la responsabilité du CDDI, du club de FRANCE BOIS 2024, et de INGENECO Technologies ;
• Les informations fournies sont issues de publications, mais elles ne peuvent pas être considérées comme l'unique référence technique en matière de ;
• L'absence de mention d'un aspect technique dans la présente notice n'implique pas que les informations fournies soient les seules à respecter pour le bon usage de l'outil ;
• L'indication "TC" correspond dans le domaine d'emploi à un état d'information, pour que la mise en œuvre de l'outil soit à priori valide, il est recommandé que l'ensemble des références techniques soient respectées ;
• Tous droits réservés de reproduction ou de diffusion sans autorisation préalable de l'éditeur.

Document interactif

COMPOSITION RECHERCHEE POUR LE COMPLEXE PLANCHER	
Choix des paramètres de recherche	TYPE
<input type="checkbox"/>	SUPPORT STRUCTUREL VISE
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOL-DU-DAVE
<input type="checkbox"/>	DAVE
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE	
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOL-DU-DAVE

Module de recherche

SYNTHESE PROCEDE		REFERENTIEL TECHNIQUE		DOMAINE D'EMPLOI VISE PAR L'EVALUATION (EXTRAIT)		COMPOSITION	
				Résultat de la recherche			
DATE	TYPE DE PROCEDE	NOM COMMERCIAL DU PROCEDE	RAISON D'ÊTRE	TYPE DE DOCUMENT DE REFERENCE	REP	ANALYSE DES VALEURS	TC
01/06/2023	Système de Recherche de l'Etat de l'Art (SIRA) (SIRA)	Procédés de Recherche de l'Etat de l'Art (SIRA) (SIRA)	Système de Recherche de l'Etat de l'Art (SIRA) (SIRA)	Recherche de l'Etat de l'Art (SIRA) (SIRA)	01/06/2023	TC	TC

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.

case cochée

cases non cochées

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	SUPPORT Sous ATEX / AT / DTA
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE	ISOLATION
<input type="checkbox"/>	CHAPE	CHAPE
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE		
<input type="checkbox"/>	DOUCHE CLOISONNEE (pour l'entretien)	DOUCHE

-> 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		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.
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE		
<input type="checkbox"/>	CHAPE		
AUTRES PARAMETRES DE RECHERCHE			
<input type="checkbox"/>	DOUCHE CLOISONNEE OU OUVERTE		

b / Cellule à sélectionner

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	
<input type="checkbox"/>	ISOLANT SOUS CHAPE	

d / Support à sélectionner (exemple)

Support Bois DTU 51.3
Support CLT ou Autres procédés sous ATEx / AT / DTA

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-couches 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 commerciale 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 sont au nombre de 1.

[illegible]