



## DECLARATION DES PERFORMANCES

**SK\_P2\_2020**

1. Code d'identification du produit type :  
**SWISS KRONO P2**
  
2. Numéro de type, de lot ou de série permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :  
**Date de production (jour, mois, année) et numéro d'Ordre de Fabrication (OF) indiqués sur l'étiquette du paquet**
  
3. Usage(s) prévu(s), conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :  
**Usage intérieur en milieu sec en tant que composant non structurel**
  
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :  
**SWISS KRONO S.A.S.  
Route de Cerdon  
45600 SULLY-SUR-LOIRE  
FRANCE**
  
5. Adresse de contact du mandataire :  
**Non applicable**
  
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances conformément à l'annexe V :  
**Système 4**
  
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :  
**L'organisme notifié n'intervient pas en système 4**
  
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :  
**Non applicable**

## 9. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performances								Spécification technique harmonisée
1	Résistance en flexion $N/mm^2$	Épaisseur (mm)								NF EN 13986:2004 +A1:2015
		8 ≤ e ≤ 13	13 < e ≤ 20	20 < e ≤ 25	25 < e ≤ 32	32 < e ≤ 38				
		11		10,5	9,5	8,5				
2	Qualité du collage	NA								
3	Cohésion interne (résistance en traction) $N/mm^2$	Épaisseur (mm)								
		8 ≤ e ≤ 13	13 < e ≤ 20	20 < e ≤ 25	25 < e ≤ 32	32 < e ≤ 38				
		0,40	0,35	0,30	0,25	0,20				
4	Dégagement de formaldéhyde	Classe E1								
5	Réaction au feu <sup>f</sup> Pour une densité minimale de 600 $kg/m^3$	Classe (hors plancher) <sup>g</sup>				Classe (plancher) <sup>h</sup>				
	Sans lame d'air à l'arrière du panneau <sup>ab</sup> Pour une épaisseur minimale de 9 mm	D-s2,d0				D <sub>fl</sub> ,s1				
	Avec lame d'air fermée ou ouverte ≤ 22mm à l'arrière du panneau <sup>c</sup> Pour une épaisseur minimale de 9 mm	D-s2,d2				-				
	Avec lame d'air fermée à l'arrière du panneau <sup>d</sup> Pour une épaisseur minimale de 15 mm	D-s2,d0				D <sub>fl</sub> ,s1				
	Avec lame d'air ouverte à l'arrière du panneau <sup>d</sup> Pour une épaisseur minimale de 18 mm	D-s2,d0				D <sub>fl</sub> ,s1				
	Sans restriction	E				E <sub>fl</sub>				
6	Perméabilité à la vapeur d'eau $\mu$ pour une densité moyenne de 600 $kg/m^3$	15 en coupelle humide 50 en coupelle sèche								
7	Isolation aux bruits aériens $dB$ pour les fréquences de 1 kHz à 3 kHz (selon EN 13986 : $R=13 \times \log(m_v)+14$ )	Épaisseur (mm)								
		8 mm	10 mm	12 mm	15-16 mm	18-19 mm	22 mm	25-28 mm	38 mm	
8	Absorption acoustique $\alpha$ $dB$	0,10 de 250 Hz à 500 Hz 0,25 de 1 000 Hz à 2 000 Hz								
9	Conductivité thermique $\lambda$ $W/(m.K)$ pour une densité moyenne de 660 $kg/m^3$	0,13								

<sup>a</sup> Monté, sans lame d'air, directement sur un support constitué par un produit de classe A1 ou A2-s1,d0 ayant une masse volumique minimale de 10  $kg/m^3$ , ou au minimum par un produit de classe D-s2,d2 ayant une masse volumique minimale de 400  $kg/m^3$

<sup>b</sup> Un support de matériau isolant à base de cellulose de classe E au minimum peut être inclus s'il est monté directement sur le panneau, hormis pour les planchers

<sup>c</sup> Monté avec une lame d'air à l'arrière. Le revers de la cavité doit être constitué d'un produit de classe A2-s1,d0 au minimum ayant une masse volumique minimale de 10  $kg/m^3$

<sup>d</sup> Monté avec une lame d'air à l'arrière. Le revers de la cavité doit être constitué d'un produit de classe D-s2,d2 au minimum ayant une masse volumique minimale de 400  $kg/m^3$

<sup>f</sup> Un écran pare-vapeur ayant une épaisseur maximale de 0,4 mm et une masse volumique de 200  $g/m^2$  peut être monté entre le panneau et un substrat s'il n'y a pas de lame d'air entre eux

<sup>g</sup> Classe prévue dans le Tableau 1 de l'Annexe à la Décision de la Commission 2000/147/CE

<sup>h</sup> Classe prévue dans le Tableau 2 de l'Annexe à la Décision de la Commission 2000/147/CE

Caractéristiques essentielles		Performances	Spécification technique harmonisée
1 2	Durabilité biologique	Classe d'emploi 1	NF EN 13986:2004 +A1:2015
1 3	Teneur en pentachlorophénol <i>ppm</i>	PCP ≤ 5	

*NA = Non Applicable*

*NPD = Performance Non Déterminée*

Tolérances générales		
Tolérances en longueur et largeur	± 5 mm	EN 324-1
Tolérance en épaisseur (poncée)	± 0,3 mm	
Tolérance de rectitude des bords	1,5 mm/m	EN 324-2
Tolérance d'équerrage	2 mm/m	
Teneur en humidité (départ usine)	5 – 13 %	EN 322
Tolérance de la masse volumique moyenne à l'intérieur d'un panneau	± 10 %	EN 323

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Fait à Sully-sur-Loire, le 2 avril 2020, pour le fabricant et en son nom par :



-----  
Vincent ADAM  
Président

**ANNEXE A LA DECLARATION DES PERFORMANCES (DoP) :**  
**GENCOD DES TABLETTES ISSUES DES TRANSFORMATIONS DES**  
**PANNEAUX**

Numéro de la DoP : SK\_P2\_2020

(1) Produit type : SWISS KRONO P2

(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CANYON WHITE 2500x400x18 mm	gencode : 3536523429488	référence fournisseur : 2TI25004018SCW1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CANYON WHITE 2500x500x18 mm	gencode : 3536523529485	référence fournisseur : 2TI25005018SCW1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CANYON WHITE 2500x600x18 mm	gencode : 3536523629482	référence fournisseur : 2TI25006018SCW1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR SHEFFIELD OAK OLIVE 2500x400x18 mm	gencode : 3536523440186	référence fournisseur : 2TI25004018SSOO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR SHEFFIELD OAK OLIVE 2500x500x18 mm	gencode : 3536523540183	référence fournisseur : 2TI25005018SSOO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR SHEFFIELD OAK OLIVE 2500x600x18 mm	gencode : 3536523640180	référence fournisseur : 2TI25006018SSOO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VELVET OAK 2500x400x18 mm	gencode : 3536523426180	référence fournisseur : 2TI25004018SVO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VELVET OAK 2500x500x18 mm	gencode : 3536523526187	référence fournisseur : 2TI25005018SVO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VELVET OAK 2500x600x18 mm	gencode : 3536523626184	référence fournisseur : 2TI25006018SVO1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR ZONZA BEECH 2500x400x18 mm	gencode : 3536523429389	référence fournisseur : 2TI25004018SZB1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR ZONZA BEECH 2500x500x18 mm	gencode : 3536523529386	référence fournisseur : 2TI25005018SZB1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR ZONZA BEECH 2500x600x18 mm	gencode : 3536523629383	référence fournisseur : 2TI25006018SZB1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CHENE NOUEUX 2500x400x18 mm	gencode : 3536523422182	référence fournisseur : 2TI25004018SCN1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CHENE NOUEUX 2500x500x18 mm	gencode : 3536523522189	référence fournisseur : 2TI25005018SCN1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR CHENE NOUEUX 2500x600x18 mm	gencode : 3536523622186	référence fournisseur : 2TI25006018SCN1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VICTORIA TABACCO 2500x400x18 mm	gencode : 3536523440780	référence fournisseur : 2TI25004018SVT1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VICTORIA TABACCO 2500x500x18 mm	gencode : 3536523540787	référence fournisseur : 2TI25005018SVT1M
(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale :	TABLETTES MELAMINEES DECOR VICTORIA TABACCO 2500x600x18 mm	gencode : 3536523640784	référence fournisseur : 2TI25006018SVT1M

Pour le transformateur et en son nom par : Le Gal Thierry Directeur de Production

Le : 14/10/2022 à La Chapelle Caro

signature :

