

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Declaration of Performance

N° **CASTO-AGGLOS-VYN-14**

1 Code d'identification unique du produit type :

1 Unique identification code of the product-type:

Vis à aggloméré et dérivé de bois- Acier

2 Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

2 Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR:

Vis à aggloméré et dérivé de bois- Acier

3 Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

3 Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Élément de fixation pour structure portante en bois

4 Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

4 Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

5 Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

5 Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

VYNEX- FR 08350

6 Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe

6 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:

Système 3

7 Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

7 In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

EN 14592

LABORATOIRE N° 0380

RAPPORT D'ESSAIS 2013.098.0351

8 Performances déclarées :

8 Declared performance

Référence				Ø	L	Moment écoulement plastique $M_{v,k}$ en N.mm	Paramètre d'arrachement $f_{ax,k}$ en N/mm^2 pour une masse volumique caractéristique de $350kg/m^3$	Paramètre de traversée de la tête caractéristique $f_{head,k}$ avec rondelle normalisée de 3d en N/mm^2 pour une masse volumique caractéristique de $350kg/m^3$	Traction caractéristique $f_{tens,k}$ en kN	Rapport de torsion	Classe de service
			633637	2,5	16	552	APD	APD	APD	>1,6	2
			633638	2,5	20	552	APD	APD	APD	>1,6	2
				2,5	25	552	APD	APD	APD	>1,6	2
		123930	123931	3	16	978	APD	APD	APD	>1,6	2
		123933	123935	3	20	978	APD	APD	APD	>1,6	2
		123937	123938	3	25	978	APD	APD	APD	>1,6	2
		123940	123941	3	30	978	APD	APD	APD	>1,6	2
				3	35	978	APD	APD	APD	>1,6	2
		123946	123947	3	40	978	APD	APD	APD	>1,6	2
		123956	123957	3,5	20	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
		123959	123960	3,5	25	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
	110140	123962	123963	3,5	30	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
				3,5	35	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
		123979	123980	3,5	40	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
				3,5	45	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
		124205	124206	3,5	50	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
		633639	633845	3,5	60	1423	APD	APD	APD	>1,6	2
	657120	124212	124213	4	20	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
	657121	124215	124216	4	25	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
	657122	124218	124219	4	30	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
			657123	4	35	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
657684	657124	124225	124226	4	40	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
				4	45	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
110143	657125	124233	124234	4	50	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
	657126	124237	124238	4	60	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
		124241	124242	4	70	1996	APD	APD	APD	>1,6	2
		124261	124262	4,5	25	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124264	124273	4,5	30	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
				4,5	35	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
	110142	124285	124286	4,5	40	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
				4,5		2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124291	124292	4,5	50	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124294	124295	4,5	60	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124297	124298	4,5	70	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124302	124309	4,5	80	2542	APD	APD	APD	>1,6	2
		124314	124315	5	25	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
		124317	124318	5	30	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
				5	35	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
	657127	124324	124325	5	40	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
				5	45	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
657685	657128	124332	124333	5	50	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
				5	55	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
110145	657129	124336	124337	5	60	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
				5	65	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
	657130	124340	124341	5	70	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
110146	657131	124344	124345	5	80	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
		124347	124348	5	90	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
		124350	633846	5	100	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
				5	110	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
			124352	5	120	3641	APD	APD	APD	>1,6	2
			124354	6	30	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
				6	35	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
	657132	124360	633849	6	40	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
				6	45	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
	657133	124367	633861	6	50	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
	657134	124371	633860	6	60	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
		124375	124376	6	70	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2

	657135	124379	124380	6	80	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
		124382	124383	6	90	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
110147	657136	124385	124386	6	100	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
				6	110	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			633859	6	120	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
				6	130	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			633858	6	140	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
				6	150	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			120393	6	160	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			120394	6	180	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			120395	6	200	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			120296	6	220	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2
			120297	6	240	6267	16,1	APD	APD	>1,6	2

9 Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

9 The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Authorised Signatory

Dominique Dolé
Directeur Qualité
Castorama France
59175 Templemars
20.06.13

