





**DECLARATION DES PERFORMANCES  
D'UNE GAMME DE LANTERNEAUX PONCTUELS**

Selon règlement de produit de construction UE N°305/2011

Désignation de la gamme (§2\*)

**BLUESTEEL RPT PASS**

Variantes du produit concernées :

**BLUESTEEL RPT PASS DROITE**

Usage prévu (§3\*)

Façade  Toiture

§1\* : L'identification complète d'un produit se fait à partir :

- du N° de commande et de sa date de fabrication indiqués sur l'étiquette de traçabilité

- de sa désignation complète : désignation de la gamme + variante + remplissage + dimensions

DOP\_EN1873\_403\_BLUESTEEL RPT PASS\_FR

N° 403

Dimensions commerciales	UL	DL	AP	Performances par remplissage											
				PCA 20		PCA 32		PCA 16 Pearl Inside		PCA 20 Pearl Inside		PCA 32 Pearl Inside		BSL	
				Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm	
cm				Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²
70/70	PND	1500	PND	1,6	1,9	1,4	1,9	1,7	1,9	1,7	1,9	1,4	1,9	1,4	2
80/80	PND	1500	PND	1,6	2,2	1,4	2,3	1,7	2,2	1,7	2,2	1,4	2,3	1,4	2,3
90/90	PND	1500	PND	1,6	2,6	1,4	2,6	1,7	2,6	1,7	2,6	1,4	2,6	1,3	2,7
100/100	PND	1500	PND	1,6	3	1,4	3	1,7	2,9	1,7	3	1,4	3	1,3	3,1
110/110	PND	1500	PND	1,6	3,4	1,4	3,4	1,8	3,3	1,7	3,4	1,4	3,4	1,3	3,5
120/120	PND	1500	PND	1,6	3,8	1,3	3,8	1,8	3,8	1,7	3,8	1,4	3,8	1,3	3,9
130/130	PND	1500	PND	1,6	4,2	1,3	4,3	1,8	4,2	1,7	4,2			1,3	4,3
140/140	PND	1500	PND	1,6	4,7	1,3	4,7	1,8	4,6	1,7	4,7			1,3	4,8
70/100	PND	1500	PND	1,6	2,4	1,4	2,4	1,7	2,4	1,7	2,4	1,4	2,4	1,4	2,5
80/100	PND	1500	PND	1,6	2,6	1,4	2,6	1,7	2,6	1,7	2,6	1,4	2,6	1,3	2,7
80/120	PND	1500	PND	1,6	2,9	1,4	3	1,7	2,9	1,7	2,9	1,4	3	1,3	3
80/130	PND	1500	PND	1,6	3,1	1,4	3,1	1,7	3,1	1,7	3,1	1,4	3,1	1,3	3,2
100/130	PND	1500	PND	1,6	3,5	1,3	3,6	1,8	3,5	1,7	3,5	1,4	3,6	1,3	3,6
100/140	PND	1500	PND	1,6	3,7	1,3	3,8	1,8	3,7	1,7	3,7	1,4	3,8	1,3	3,8
120/140	PND	1500	PND	1,6	4,2	1,3	4,3	1,8	4,2	1,7	4,2			1,3	4,3

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

Signé pour le fabricant et en son nom par Philippe FRITZINGER, Directeur Général de BLUETEK

le 14/01/2021

\* numérotation des § selon annexe 3 du Règlement de produit de construction UE N°305/2011

[www.bluetek.fr](http://www.bluetek.fr)



**DECLARATION DES PERFORMANCES  
D'UNE GAMME DE LANTERNEAUX PONCTUELS**

Selon règlement de produit de construction UE N°305/2011

Désignation de la gamme (§2\*)

**BLUESTEEL RPT PASS**

Variantes du produit concernées :

**BLUESTEEL RPT PASS DROITE**

Usage prévu (§3\*)

Façade  Toiture

§1\* : L'identification complète d'un produit se fait à partir :

- du N° de commande et de sa date de fabrication indiqués sur l'étiquette de traçabilité

- de sa désignation complète : désignation de la gamme + variante + remplissage + dimensions

DOP\_EN1873\_403\_BLUESTEEL RPT PASS\_FR

N° 403

Dimensions commerciales	UL	DL	AP	Performances par remplissage												
				Sunlite Control		Double vitrage		Triple vitrage		Sage Glass		ci alu standard		ci alu acoustique		
				Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		Costière hauteur 350mm		
cm				Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	
70/70	PND	1500	PND										1,6	1,9	1,6	2
80/80	PND	1500	PND										1,6	2,3	1,6	2,3
90/90	PND	1500	PND										1,5	2,7	1,5	2,7
100/100	PND	1500	PND		1,6	1,6	1,7	2,6	1,4	2,6	1,7	2,6	1,5	3	1,5	3,1
110/110	PND	1500	PND										1,5	3,4		
120/120	PND	1500	PND										1,5	3,9		
130/130	PND	1500	PND										1,5	4,3		
140/140	PND	1500	PND										1,4	4,8		
70/100	PND	1500	PND										1,6	2,4	1,5	2,5
80/100	PND	1500	PND										1,6	2,6	1,5	2,7
80/120	PND	1500	PND				1,7	3	1,4	3	1,7	3	1,5	3	1,5	3
80/130	PND	1500	PND										1,5	3,2	1,5	3,2
100/130	PND	1500	PND										1,5	3,6	1,5	3,6
100/140	PND	1500	PND										1,5	3,8		
120/140	PND	1500	PND										1,5	4,3		

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

Signé pour le fabricant et en son nom par Philippe FRITZINGER, Directeur Général de BLUETEK

le 14/01/2021

\* numérotation des § selon annexe 3 du Règlement de produit de construction UE N°305/2011

[www.bluetek.fr](http://www.bluetek.fr)



**DECLARATION DES PERFORMANCES  
D'UNE GAMME DE LANTERNEAUX PONCTUELS**

Selon règlement de produit de construction UE N°305/2011

Désignation de la gamme (§2\*)

**BLUESTEEL RPT PASS**

Variantes du produit concernées :

**BLUESTEEL RPT PASS DROITE**

Usage prévu (§3\*)

Façade  Toiture

§1\* : L'identification complète d'un produit se fait à partir :

- du N° de commande et de sa date de fabrication indiqués sur l'étiquette de traçabilité

- de sa désignation complète : désignation de la gamme + variante + remplissage + dimensions

DOP\_EN1873\_403\_BLUESTEEL RPT PASS\_FR

N° 403

Dimensions commerciales	UL	DL	AP	Performances par remplissage											
				PCA 20		PCA 32		PCA 16 Pearl Inside		PCA 20 Pearl Inside		PCA 32 Pearl Inside		BSL	
				Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm	
cm				Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²
70/70	PND	1500	PND	1,5	2,1	1,4	2,1	1,6	2,1	1,6	2,1	1,4	2,1	1,3	2,2
80/80	PND	1500	PND	1,5	2,5	1,4	2,5	1,7	2,4	1,6	2,5	1,4	2,5	1,3	2,5
90/90	PND	1500	PND	1,5	2,9	1,3	2,9	1,7	2,8	1,6	2,8	1,4	2,9	1,3	2,9
100/100	PND	1500	PND	1,5	3,3	1,3	3,3	1,7	3,2	1,6	3,2	1,4	3,3	1,3	3,3
110/110	PND	1500	PND	1,5	3,7	1,3	3,7	1,7	3,6	1,6	3,7	1,4	3,7	1,3	3,8
120/120	PND	1500	PND	1,6	4,1	1,3	4,2	1,7	4,1	1,7	4,1	1,4	4,2	1,3	4,2
130/130	PND	1500	PND	1,6	4,6	1,3	4,6	1,7	4,5	1,7	4,6			1,3	4,7
140/140	PND	1500	PND	1,6	5,1	1,3	5,1	1,7	5	1,7	5,1			1,3	5,2
70/100	PND	1500	PND	1,5	2,6	1,4	2,7	1,7	2,6	1,6	2,6	1,4	2,7	1,3	2,7
80/100	PND	1500	PND	1,5	2,8	1,3	2,9	1,7	2,8	1,6	2,8	1,4	2,9	1,3	2,9
80/120	PND	1500	PND	1,5	3,2	1,3	3,3	1,7	3,2	1,6	3,2	1,4	3,3	1,3	3,3
80/130	PND	1500	PND	1,5	3,4	1,3	3,4	1,7	3,4	1,6	3,4	1,4	3,4	1,3	3,5
100/130	PND	1500	PND	1,6	3,9	1,3	3,9	1,7	3,8	1,6	3,9	1,4	3,9	1,3	4
100/140	PND	1500	PND	1,6	4,1	1,3	4,1	1,7	4	1,6	4,1	1,4	4,1	1,3	4,2
120/140	PND	1500	PND	1,6	4,6	1,3	4,6	1,7	4,5	1,7	4,6			1,3	4,7

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

Signé pour le fabricant et en son nom par Philippe FRITZINGER, Directeur Général de BLUETEK

le 14/01/2021

\* numérotation des § selon annexe 3 du Règlement de produit de construction UE N°305/2011

[www.bluetek.fr](http://www.bluetek.fr)



**DECLARATION DES PERFORMANCES  
D'UNE GAMME DE LANTERNEAUX PONCTUELS**

Selon règlement de produit de construction UE N°305/2011

Désignation de la gamme (§2\*)

**BLUESTEEL RPT PASS**

Variantes du produit concernées :

**BLUESTEEL RPT PASS DROITE**

Usage prévu (§3\*)

Façade  Toiture

§1\* : L'identification complète d'un produit se fait à partir :

- du N° de commande et de sa date de fabrication indiqués sur l'étiquette de traçabilité

- de sa désignation complète : désignation de la gamme + variante + remplissage + dimensions

DOP\_EN1873\_403\_BLUESTEEL RPT PASS\_FR

N° 403

Dimensions commerciales	UL	DL	AP	Performances par remplissage												
				Sunlite Control		Double vitrage		Triple vitrage		Sage Glass		ci alu standard		ci alu acoustique		
				Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		Costière hauteur 420mm		
cm				Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	Urc W/m².K	Arc m²	
70/70	PND	1500	PND										1,6	2,2	1,5	2,2
80/80	PND	1500	PND										1,5	2,5	1,5	2,5
90/90	PND	1500	PND			1,6	2,9	1,4	2,9	1,6	2,9		1,5	2,9	1,5	2,9
100/100	PND	1500	PND	PND	PND	1,6	3,3	1,4	3,3				1,5	3,3	1,5	3,3
110/110	PND	1500	PND										1,5	3,7		
120/120	PND	1500	PND										1,4	4,2		
130/130	PND	1500	PND										1,4	4,7		
140/140	PND	1500	PND										1,4	5,2		
70/100	PND	1500	PND										1,5	2,7	1,5	2,7
80/100	PND	1500	PND										1,5	2,9	1,5	2,9
80/120	PND	1500	PND			1,6	3,3	1,4	3,3	1,6	3,3		1,5	3,3	1,5	3,3
80/130	PND	1500	PND										1,5	3,5	1,5	3,5
100/130	PND	1500	PND										1,5	3,9	1,5	4
100/140	PND	1500	PND										1,5	4,2		
120/140	PND	1500	PND										1,4	4,7		

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

Signé pour le fabricant et en son nom par Philippe FRITZINGER, Directeur Général de BLUETEK

le 14/01/2021

\* numérotation des § selon annexe 3 du Règlement de produit de construction UE N°305/2011

[www.bluetek.fr](http://www.bluetek.fr)