

Panneaux hauteur d'étage

H+H Panneaux hauteur d'étage (PHE)

Numéro de référence	Numéro de EAN	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Qualité de classe	G4/C4	G4/C4	G5/C5	Finition	Pièces par paquet	m ² par paquet	m ² par paquet	m ³ par paquet	colle kg par paquet	colle kg par m ²
					Qualité de classe	550	600	700							
30965266	4015830054983	600	2660	70		●			Lisse	10	3/4/5	15,96	1,117	894	0,70
30965268	4015830054990	600	2680	70		●			Lisse	10	3/4/5	16,08	1,126	900	0,70
30965270	4015830055003	600	2700	70		●			Lisse	10	3/4/5	16,20	1,134	907	0,70
30965272	4015830055010	600	2720	70		●			Lisse	10	3/4/5	16,32	1,142	914	0,70
30965310	4015830057366	600	3100	70		●			Lisse	10	3/4/5	18,60	1,302	1041	0,70
31165266	4015830055157	600	2660	100		●			Lisse	8	3/4/5	12,77	1,277	1021	1,00
31165268	4015830055041	600	2680	100		●			Lisse	8	3/4/5	12,86	1,286	1029	1,00
31165270	4015830055058	600	2700	100		●			Lisse	8	3/4/5	12,96	1,296	1037	1,00
31165272	4015830055065	600	2720	100		●			Lisse	8	3/4/5	13,06	1,306	1044	1,00
31165310	4015830057373	600	3100	100		●			Lisse	8	3/4/5	14,88	1,488	1190	1,00
31461300	4015830052354	600	3000	150			●		Lisse	5	-	9,00	1,350	1120	1,65
31157266	4015830026751	500	2660	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,64	1,064	931	1,20
31157268	4015830054631	500	2680	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,72	1,072	938	1,20
31157270	4015830054853	500	2700	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,80	1,080	945	1,20
31157272	4015830054679	500	2720	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,88	1,088	952	1,20
31157310	4015830057274	500	3100	100				●	Lisse	8	3/4/5	12,40	1,240	1085	1,20

Toutes les hauteurs peuvent être produites à partir de 2400 mm en augmentant de 20 mm jusqu'à 3500 mm

Les dimensions non standards font l'objet d'une majoration et d'une obligation d'achat

Préparation du travail et dessins en 3D possibles

Les prix ne comprennent pas la préparation du travail

● Packs complets article de stock

▲ Renseignez-vous sur les délais de livraison pour les formats emballés et non standards



H+H PHE

Une construction efficace et de qualité avec les panneaux à hauteur d'étage de H+H. La solution optimale pour les projets de construction réguliers.

