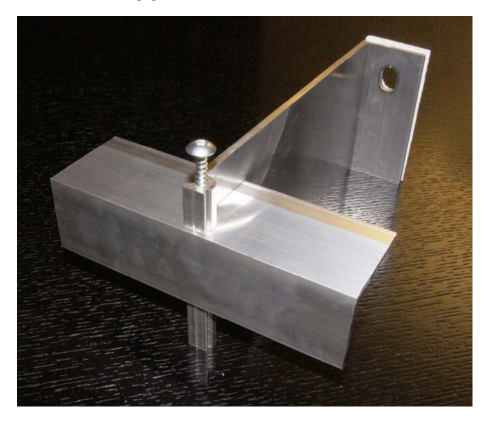
janvier 2011

Wagner System type <<Rapido>> H application horizontale



Physique du bâtiment

Groupe systèmes: standard classique								
Sous-construction horizontale								
Classe énergétique [W/(m2*K)]			minimal bon		très bon	de premier ordre		
	> 0.25	0.25-0.20	0.20-0.15	< 0.15				
Isolation thermique	Epaisseur de couche d'isolation mm							
Minéral	Lambda 0.032	Lambda 0.032		160 - 180	200 - 260	-		
Système	Matériau	EH/m2	Avancement console mm, ajustage + 25 mm					
< <rapido>>H</rapido>	Alu	1.7	-	160 -180	200 -260	-		

Application

Profils porteurs		Fixation re	evêtement	Hauteurs de bâtiment		
vertical	horizontal	visible	invisible	jusqu'à 22 m dès 22		
		•				

Toutes les données sont indicatives

Werkstrasse 73 3250 Lyss www.wagnersystem.ch **☎** 0041 32 355 27 22 ■ 0041 32 355 28 37 ⋈ info@wagnersystem.ch

Description du système

- La sous-construction de façade type << Rapido>> H se prête à une application horizontale.
 Le système est le plus fréquemment combiné avec un lattis bois vertical et peut ainsi être utilisé jusqu'à la limite d'immeuble-tour. En engagement dans le domaine immeuble-tour, les profils porteurs de plaques sont exécutés en métal.
- Le système <<Rapido>> H est utilisé comme ligne de sécurité de retenue dans le système
 <WDK>>.
- Les consoles <<Rapido>> H conviennent dans l'engagement de systèmes <<Connect>>.
- Le système <<Rapido>> H se prête aux isolations thermiques de 160 mm à 260 mm d'épaisseur.
- Les abouts horizontaux de profils sont réalisés par défaut avec des liaisons de profils, à l'origine des moments entre les consoles (distance entre consoles mm *.02).
- Les éléments de découplage thermique <<TEK>> minimisent les ponts thermiques ponctuels.

Disposition

Situation de départ pour données

Structure porteuse	Ancrage V _{Rd} Kn	Poids revêtement kg/m2	vent	
Brique	1.7	20.0	0.7	0.9

(Le coefficient d'arrachage d'ancrages d'entreprises tierces est à contrôler)

Disposition standard pour avancements de consoles

Désignation	Avancement de console	Distance entre les consoles	Distance entre les profils	
	mm	mm	mm	
< <rapido>> H</rapido>	160 -260	1000	1000	

La statique et les ancrages sont à contrôler avant utilisation.

Matériau

Console			Profils			Eléments de fixation			
Alu	Acier Alu/zinc	PRV	Inox	Alu	Acier Alu/zinc	Inox	Alu	Acier Alu/zinc	lnox
				•					•

Toutes les données sont indicatives