



zobacz także – str. 48

PODBITKA DACHOWA BRYZA

Materiał	PVC	
Elementy systemu	panele sufitowe, listwy	
Typ paneli sufitowych	pełne lub perforowane	
Wykończenie powierzchni	materiał barwiony wg palety RAL	drewnopodobna folia PVC
Kolorystyka	biały (RAL 9010), brązowy (RAL 8017), czerwony (RAL 3011), grafitowy (RAL 7021), zielony (RAL 6020), ceglasty (RAL 8004), czarny (RAL 9005)	dąb, orzech, orzech złoty, orzech klasyczny
	kolorystyka podbitki jest zbieżna z kolorystyką systemu rynnowego	
Wymiary paneli sufitowych (dł./szer.) [mm]	400/305	
Długość listew [mm]	400 (listwa J), 300 (listwa H)	
Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm ²]	≥ 38	
Moduł sprężystości przy rozciąganiu [N/mm ²]	≥ 2000	
Skurcz	≤ 0,05% (po 24 h w temperaturze +70°C)	
Reakcja na ogień	klasa B d0	
Montaż	mocowanie do konstrukcji nośnej za pomocą nierdzewnych lub zabezpieczonych przed korozją gwoździ długości min. 20 mm i wielkości łba min. 8 mm; w temperaturze otoczenia > +5°C	
Przechowywanie	w pomieszczeniach zadaszonych, podparte na całej długości, w temperaturze < +50°C	
Opakowanie [szt.]	panele sufitowe	18, 108 (paleta)
	listwy J	30, 450 (paleta)
	listwy H	24, 240 (paleta)
Gwarancja	10 lat	
Normy, aprobaty, certyfikaty	PN-EN 607:2005, PN-EN 12200-1:2002, PN-EN 1462:2006, AT ITB nr AT-15-7627/2009, ISO 9001:2008	

