



11



Giussani Enrico e Figli S.r.l.
Via Sicilia, 30
20811 Cesano Maderno (MB)

DoP n. GK150-11

EN 771-1:2011

POROTON® Klima P700 15x19x50

Categoria II, LD, P

Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza)	475 - 150 - 190 mm	
Tolleranze dimensionali:		
Categoria di tolleranza:	T1	
Categoria di intervallo dimensionale:	R1	
Planarità:	NPD	
Parallelismo:	NPD	
Configurazione:	Vedi tabella allegata	
Resistenza a compressione media:	⊥ faccia base	NPD
(Categoria II)	⊥ testa	NPD
Stabilità dimensionale, dilatazione all'umidità:	NPD	
Forza di adesione:	0.15 N/mm ²	
Contenuto di sali solubili attivi:	S0	
Reazione al fuoco:	A1	
Assorbimento d'acqua:	Da non lasciare esposto	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo:	10	
Isolamento acustico dai rumori aerei:		
Massa volumica lorda:	800 kg/m ³	(D1)
Configurazione:	Come sopra	
Conducibilità termica:	0.16 W/mK (P3)	
Durabilità gelo - disgelo:	F0	
Sostanze pericolose:	Non richiesto da norme specifiche	
Tabella Configurazione		
Percentuale foratura:	≤50%	Numero fori presa: ---
Spess. pareti esterne:	10.00 mm	Area max. foro di presa: ---
Spess. setti interni:	8.00 mm	Area max. foro normale: 6 cm ²

POROTON®