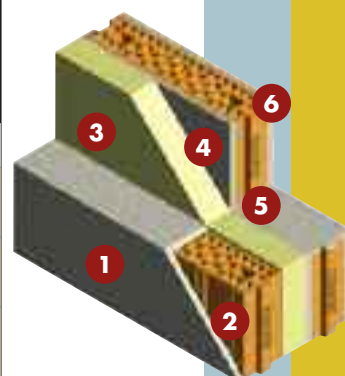
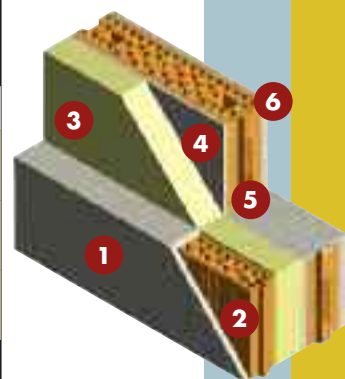
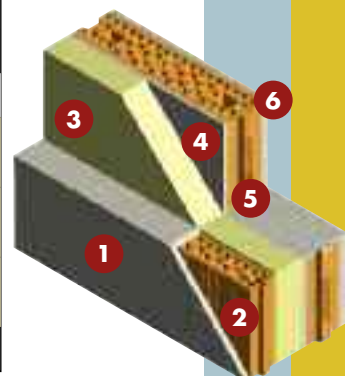


2 PARETI PLURISTRATO PER TAMPONAMENTI DI FACCIATA

POROTON®		POROTON® PLAN™			POROTON®		POROTON® PLAN™		
1	Intonaco esterno	1,5			Intonaco esterno	1,5			
2	POROTON® P800 8.24,5.50	8,0			POROTON® PLAN™ 8.23,5.50	8,0			
3	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	
4	Intonaco di rinzafo	1,0			Intonaco di rinzafo	1,0			
5	POROTON® P800 12.24,5.50	12,0			POROTON® PLAN™ 12.23,5.50	12,0			
6	Intonaco interno	1,5			Intonaco interno	1,5			
	Spessore totale parete [cm]	30	32	34	Spessore totale parete [cm]	30	32	34	
	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,30	0,25	0,21	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,29	0,24	0,21	
	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,35	0,30	0,25	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,34	0,29	0,25	
	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,38	0,32	0,27	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,37	0,31	0,27	
	Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			

POROTON®		POROTON® PLAN™			POROTON®		POROTON® PLAN™		
1	Intonaco esterno	1,5			Intonaco esterno	1,5			
2	POROTON® P800 10.24,5.50	10,0			POROTON® PLAN™ 10.23,5.50	10,0			
3	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	
4	Intonaco di rinzafo	1,0			Intonaco di rinzafo	1,0			
5	POROTON® P800 12.24,5.50	12,0			POROTON® PLAN™ 12.23,5.50	12,0			
6	Intonaco interno	1,5			Intonaco interno	1,5			
	Spessore totale parete [cm]	32	34	36	Spessore totale parete [cm]	32	34	36	
	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,29	0,24	0,20	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,28	0,23	0,20	
	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,34	0,29	0,24	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,33	0,28	0,24	
	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,37	0,31	0,27	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,36	0,30	0,27	
	Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			

POROTON®		POROTON® PLAN™			POROTON®		POROTON® PLAN™		
1	Intonaco esterno	1,5			Intonaco esterno	1,5			
2	POROTON® P800 12.24,5.50	12,0			POROTON® PLAN™ 12.23,5.50	12,0			
3	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	Pannello isolante	6,0	8,0	10,0	
4	Intonaco di rinzafo	1,0			Intonaco di rinzafo	1,0			
5	POROTON® P800 12.24,5.50	12,0			POROTON® PLAN™ 12.23,5.50	12,0			
6	Intonaco interno	1,5			Intonaco interno	1,5			
	Spessore totale parete [cm]	34	36	38	Spessore totale parete [cm]	34	36	38	
	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,28	0,24	0,20	Trasmittanza termica a secco* con poliuretano [W/m²K]	0,27	0,23	0,20	
	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,33	0,28	0,24	Trasmittanza termica a secco* con polistirene [W/m²K]	0,32	0,27	0,24	
	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,35	0,30	0,26	Trasmittanza termica a secco* con lana di vetro/roccia [W/m²K]	0,34	0,29	0,26	
	Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			Potere fonoisolante	superiore a 50 dB			



Tramezze Poroton®
Tramezze Poroton® Plan™