

ULTIMA dB



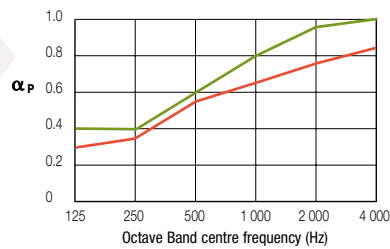
ULTIMA dB	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK BE	SL2	
	 Prelude XL ² /TLX 24 mm Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TLX 24 mm Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TL 15 mm Silhouette XL ² 15 mm Interlude XL ² 15 mm	 Prelude 24 mm Main Runner Prelude Sixty ²	 System Z
Board & Tiles					
600 x 600 x 23 mm	2038 M	2040 M	2041 M		
625 x 625 x 23 mm	2038 D	2040 D	2041 D		
600 x 1200 x 23 mm	2039 M				
Planks					
300 x 1500 x 19 mm					2046 M
300 x 1800 x 19 mm					2047 M
300 x 2500 x 19 mm					2049 M



EN ISO 354 & EN ISO 11654

α_w	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Hz	
• Board, Tegular, Microlook BE									
0.65(H)	0.70	0.40	0.40	0.60	0.80	0.95	1.00		α_p
• SL2									
0.60(H)	0.55	0.30	0.35	0.55	0.65	0.75	0.85		α_p

Sound Absorption Class = C



EN ISO 10848-2 & EN ISO 717-1

Dnfw	
40 - 43 dB	



EN ISO 140-3 & EN ISO 717-1

Rw	
21 dB	



EN 13501-1

EEA	Euroclass A2-s1, d0
-----	---------------------

RUS	G1, V1, D1, T1 to FZ 123
-----	--------------------------



EN 12667 & ISO 8301

$\lambda = 0.067 \text{ W/m K}$



95 % RH



$\approx 8.1 \text{ kg/m}^2$



- Please contact our Armstrong Technical Sales group for further details.
 - Pour de plus amples informations merci de contacter notre Service Information Plafonds.
 - Weitere Informationen erhalten Sie von unserem Kundenservice. Änderungen vorbehalten.
 - Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Market Service Center.
 - Per ulteriori dettagli consultare il nostro Ufficio Commerciale.
 - Para más detalles, por favor, contacte con el Servicio de Información de Techos.
 - W razie dodatkowych pytań prosimy kontaktować się z biurem Armstrong w Warszawie.
 - За более подробной информацией обращайтесь пожалуйста в представительство компании Армстронг.

www.armstrong.eu

