

ULTIMA OP



Recycled Content

Light Reflectance

Concentration

ULTIMA OP

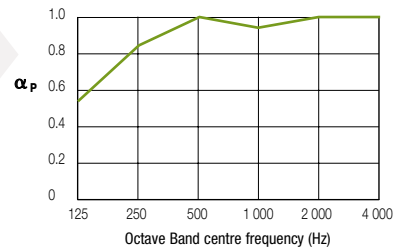
	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK
	 Prelude XL ² /TLX 24 mm Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TLX 24 mm Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TL 15 mm Interlude XL ² 15 mm
600 x 600 x 20 mm	2860 M	2862 M	2863 M
625 x 625 x 20 mm	2860 D	2862 D	2863 D
600 x 1200 x 20 mm	2861 M		



EN ISO 354 &
EN ISO 11654

α_w	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Hz	α_p
1.00	0.95	0.55	0.85	1.00	0.95	1.00	1.00		

Sound Absorption Class = A



EN ISO 10848-2
& EN ISO 717-1

Dnfw
26 dB



EN ISO 140-3
& EN ISO 717-1

Rw
10 dB



EN 13501-1

EEA Euroclass A2-s1, d0

RUS G1, V1, D1, T1 to FZ 123



EN 12667
& ISO 8301

$\lambda = 0.037 \text{ W/m K}$



95 % RH



$\approx 3.7 \text{ kg/m}^2$

- Please contact our Internal 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

Armstrong®