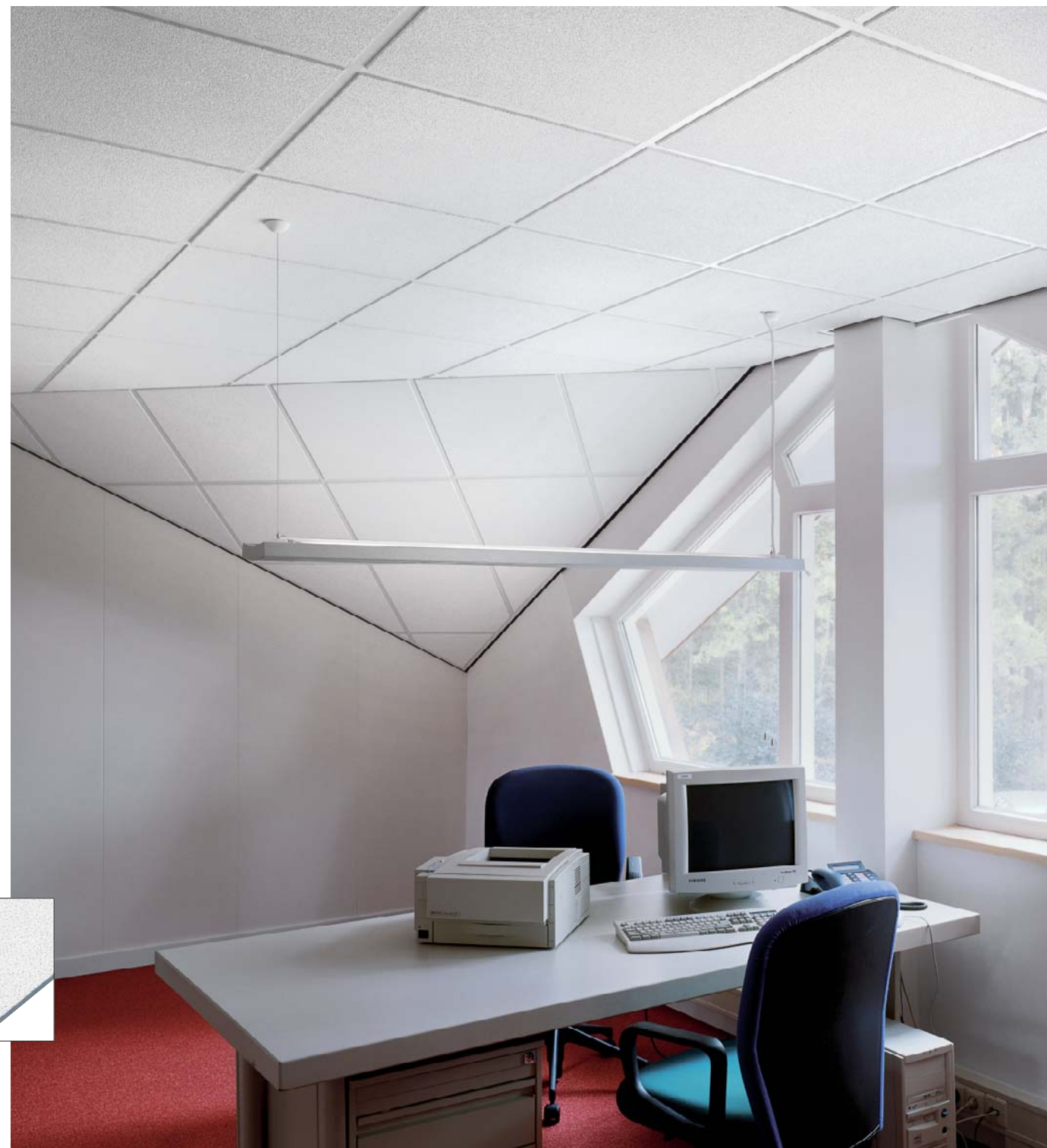


# SAHARA dB

## Quadrati

La gamma Sahara dB offre ottime prestazioni di isolamento (37 dB) e assorbimento acustico. Permette anche di eliminare i setti acustici negli uffici individuali con un plenum comune. Grazie alle sue caratteristiche tecniche, la gamma Dune tradizionale è la soluzione idonea per rispondere a zone con requisiti acustici particolari.

▼ Sahara dB Tegular



Sahara dB

minerale

quadrati

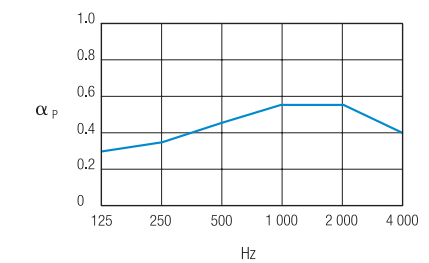
sahara dB

# SAHARA dB



SAHARA dB	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK BE
	 Prelude XL <sup>2</sup> /TL 24 mm	 Prelude XL <sup>2</sup> /TL 24 mm	 Prelude XL <sup>2</sup> /TL 15 mm Silhouette
	 19mm	 9.5mm 8mm 19mm 15°	 4.5mm 3mm 8mm 19mm 45°
	600 x 600 x 19 mm . . . . . 2990 M . . . . .	. . . . . 2992 M . . . . .	. . . . . 2994 M . . . . .

	$\alpha_w$	NRC	Hz						
			125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$
EN 20354 & EN 11654	0.50	0.50	0.30	0.35	0.45	0.55	0.55	0.40	



	<b>Dnc<sub>w</sub> = 39 dB</b>
EN 20140-9 & EN 717-1	

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

	$\lambda = 0.052 - 0.057$ W/mK		$\approx 85\%$		95% RH		$\approx 8.3$ kg/m <sup>2</sup>
--	--------------------------------	--	----------------	--	--------	--	---------------------------------

Nota: La disponibilità dei prodotti può variare. Vi invitiamo a mettervi in contatto con l'Ufficio tecnico commerciale e a visitare il sito [www.armstrong-soffitti.it](http://www.armstrong-soffitti.it) per maggiori informazioni.