

Detalji rubova Ostali detalji rubova na upit		Board 	Tegular 24 	Tegular 15/90 														
Debljina (mm)		17	17	17														
Dimenzije (mm) Ostali formati na upit		600 x 600	600 x 600	600 x 600														
Sustav		Vidljiva konstrukcija, demontažni - sustav C																
Težina		4.6 kg / m ²																
Boja		Bijela																
Aposrpcija zvuka		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.65(H)}$ prema EN ISO 11654 - Class C <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvencija f (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>α_p</td> <td>0.40</td> <td>0.45</td> <td>0.60</td> <td>0.80</td> <td>0.90</td> <td>0.90</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.70 prema ASTM C 423			Frekvencija f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.40	0.45	0.60	0.80	0.90	0.90
Frekvencija f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
α_p	0.40	0.45	0.60	0.80	0.90	0.90												
Uzdužna zvučna izolacija		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{36 dB}$ prema EN ISO 717-1																
Zvučna izolacija		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{18 dB}$ prema EN ISO 717-1																
Reakcija na požar		Euroclass A2-s1, d0 prema EN 13501-1		RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) prema 123-FZ														
Refleksija svjetlosti		88%																
Toplinska provodljivost		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ prema EN 12667																
Propusnost zraka		PM1 ($\leq 30 \text{ m}^3/\text{hm}^2$) prema DIN 18177																
Otpornost na vlagu		95% RH																
Razred čistoće prostora		ISO 5 prema EN ISO 14644-1																
Kvaliteta zraka		 A+	 E1	 IACG														
Čišćenje																		
Održavanje	 EN ISO 14021 39 - 41%	 EN ISO 14025	 100% WOOL EC 1272/2008 Annex G	 M1 FIBRE-EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIALS	 BLUE ANGEL THE GERMAN ECO LABEL	 cradle to cradle BRONZE												

Proizvodi se mogu razlikovati između prodajnih područja. Molimo kontaktirajte svog lokalnog prodajnog predstavnika. Za dodatne i pravne informacije posjetite našu web stranicu.