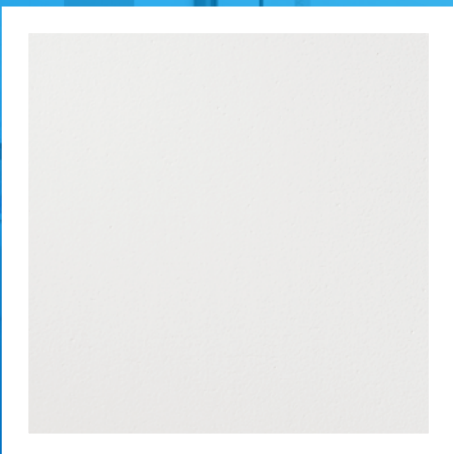




## PLAIN

- Plošče PLAIN imajo gladko belo površino, da zadostijo modernim trendom po čistih površinah in po maksimalni svetlobni odbojnosti.
- Dobra vzdolžna zvočna izolativnost (34 dB)
- Odlična svetlobna odbojnost (88 %)
- Primerno za trgovine



<b>Oblike robov</b> Drugi robovi po povpraševanju		Board 	Tegular 24 	Tegular 15 														
<b>Debelina (mm)</b>		15	15	15														
<b>Dimenzije (mm)</b> Druge dimenzije po povpraševanju		600 x 600 1200 x 600	600 x 600 1200 x 600	600 x 600 1200 x 600														
<b>Sistemi</b>		Vidni sistem, snemljive plošče - sistem C																
<b>Teža</b>		3.6 - 3.8 kg / m <sup>2</sup>																
<b>Barva</b>		Bela																
<b>Absorpcija zvoka</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.20(L)}$ skladno z EN ISO 11654 - <b>Class E</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvenca 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><math>\alpha_p</math></td> <td>0.30</td> <td>0.25</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> </tr> </tbody> </table> NRC = <b>0.20</b> skladno z ASTM C 423			Frekvenca f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.30	0.25	0.15	0.15	0.25	0.30
Frekvenca f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
$\alpha_p$	0.30	0.25	0.15	0.15	0.25	0.30												
<b>Vzdolžna zvočna izolativnost</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{34 dB}$ skladno z EN ISO 717-1																
<b>Stopnja požarne odpornosti</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> skladno z EN 13501-1 <b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> skladno z 123-FZ																
<b>Odboj svetlobe</b>		<b>88%</b>																
<b>Toplotna prevodnost</b>		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mK}$ skladno z EN 12667																
<b>Odpornost proti vlagi</b>		<b>95% RH</b>																
<b>Klasifikacija čistega prostora</b>		<b>ISO 4</b> skladno z EN ISO 14644-1																
<b>Kakovost zraka</b>		 A+	 E1	 IACG														
<b>Čiščenje</b>																		
<b>Trajnost</b>	 EN ISO 14021 31 - 48%	 EN ISO 14025	 BIOSOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex G															

Razpoložljivost izdelkov se lahko razlikuje od države do države. Za več informacij se obrnite na lokalnega prodajnega predstavnika. Dodatne in pravne informacije najdete na naši spletni strani.