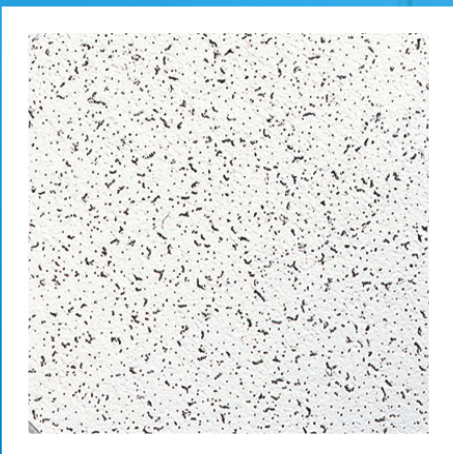




ARMSTRONG CORTEGA

- Armstrong CORTEGA is een populair product met een richtingloze oppervlakte structuur
- Uitgebalanceerde akoestiek, geluidsabsorptie (0.55(H) α_w) en overlangsgeluidisolatie (32 dB)



Randafwerkingen Meer randafwerkingen op aanvraag		Board 	Tegular 24 														
Dikte (mm)		15	15														
Afmetingen (mm) Andere afmetingen op aanvraag		600 x 600 1200 x 600	600 x 600														
Ophangstelsysteem		Zichtbaar demonteerbaar - Systeem C															
Gewicht		3.6 kg / m ²															
Kleur		Wit															
Geluidsabsorptie		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.55(H)}$ conform EN ISO 11654 - Klasse D <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequentie 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>0.30</td> <td>0.35</td> <td>0.50</td> <td>0.65</td> <td>0.70</td> <td>0.80</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.55 conform ASTM C 423		Frequentie f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.30	0.35	0.50	0.65	0.70	0.80
Frequentie f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
α_p	0.30	0.35	0.50	0.65	0.70	0.80											
Overlangsgeluidisolatie		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{32 dB}$ conform EN ISO 717-1															
Brandgedrag		Euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) conform 123-FZ														
Lichtreflectie		83%															
Warmtegeleiding		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ conform EN 12667															
Vochtbestendigheid		70% RH															
Binnenluchtqualiteit		 A+	 E1														
Reiniging		 IACG															
Duurzaamheid		 EN ISO 14021 37%	 EN ISO 14025														

De beschikbaarheid van producten kan verschillen. Neem contact op met uw plaatselijke vertegenwoordiger. Voor meer informatie en juridische gegevens kunt u terecht op onze website.