



AMF THERMATEX® Aquatec



- Plošče AMF THERMATEX® Aquatec so idealna rešitev za prostore, kjer se pojavlja 100 % relativna zračna vlažnost. Nudijo odlično zvočno absorpcijo in lahko se čistijo z vodo pod visokim tlakom. Zaradi visoke kvalitete so zelo primerne za higienske in zdravstvene prostore.
- Odlična zvočna absorpcija (0.90 α_w)
- Odlična svetlobna odbojnost (88%)
- ISO 3
- Zelo primerno za zdravstvene ustanove, laboratorije, garderobe, bazene



| Oblike robov Drugi robovi po povpraševanju | | Board | Tegular 24/90 | Tegular 15/90 | Finesse | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---|------------------------|--|--|------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|------|
| Debelina (mm) | | 19 | 19 | 19 | 19 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimenzije (mm) Druge dimenzije po povpraševanju | | 600 x 600 625 x 625 | 600 x 600 625 x 625 | 600 x 600 625 x 625 | 600 x 600 625 x 625 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sistemi | | Vidni sistem, snemljive plošče - sistem C | | | Zakriti sistem, snemljive plošče - sistem A2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Teža | | 5.2 kg / m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barva | | Bela | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Absorpcija zvoka | | EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ skladno z EN ISO 11654 - Class A <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>α_p</td> <td>0.60</td> <td>0.70</td> <td>0.85</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.90 skladno z ASTM C 423 | | | | Frekvenca f (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | α_p | 0.60 | 0.70 | 0.85 | 0.90 | 1.00 | 1.00 |
| Frekvenca f (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |
| α_p | 0.60 | 0.70 | 0.85 | 0.90 | 1.00 | 1.00 | | | | | | | | | | | | | |
| Vzdolžna zvočna izolativnost | | EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 29$ dB skladno z EN ISO 717-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zvočna izolativnost | | EN ISO 10140-2 $R_w = 16$ dB skladno z EN ISO 717-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stopnja požarne odpornosti | | Euroclass A2-s1, d0 skladno z EN 13501-1 | | RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) skladno z 123-FZ | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odboj svetlobe | | 88% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Toplotna prevodnost | | $\lambda = 0.060$ W/mk skladno z EN 12667 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prepustnost zraka | | PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) skladno z DIN 18177 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odpornost proti vlagi | | 100% RH | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Klasifikacija čistega prostora | | ISO 3 skladno z EN ISO 14644-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kakovost zraka | | A+ | E1 | IACG | | | | | | | | | | | | | | | |
| Čiščenje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trajnost | | EN ISO 14021 | EN ISO 14025 | EC 1272/2008 Annex Q | www.blauer-engel.de/uz132 | | | | | | | | | | | | | | |

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.