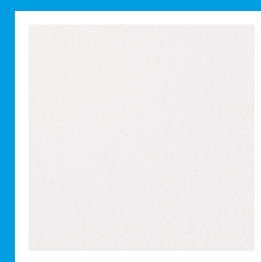




SK UVN SNP Hospital, Ružomberok,
© Jakub Joachim


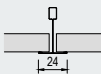
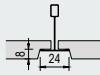
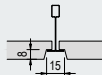


























KNAUFCEILING
Solutions

DATU LAPA MEDIGUARD Plain



MEDIGUARD Plain apvieno labu tīrāmību un izcilu pretmikrobu izturību, padarot to par ideālu risinājumu veselības aprūpes vidē.

- Ūdeni atgrūdošs
- Izturīgs pret skrāpējumiem
- Ierobežo baktēriju un sēnīšu augšanu
- Izturīgs pret dezinfekcijas līdzekļiem un var tīrīt ar sausu, mitru un slapju drānu
- Atbilst 4. zonas riska prasībām saskaņā ar NF S 90-351:2013
- ISO 4
- Lieliska gaismas atstarošana (88%)
- Ideāli piemērots veselības aprūpes videi un laboratorijām

Malas detaļas		Board 	Tegular 24 	Tegular 15 				
Biezums (mm)		15	15	15				
Izmēri (mm)		600 x 600 1200 x 600	600 x 600	600 x 600				
Sistēma		Redzama, demontējama - Sistēma C						
Svars		3,6 kg / m ²						
Krāsas		 Balta						
Skaņas absorbcija		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0,20 (L)}$ saskaņā ar EN ISO 11654 - Klase E						
		Frekvence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
		α_p	0,40	0,25	0,15	0,15	0,20	0,30
		NRC = 0,20 saskaņā ar ASTM C 423						
Skaņas vājināšanās		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{35 dB}$ saskaņā ar EN ISO 717-1		CAC = 35 dB saskaņā ar ASTM E 413-10				
Skaņas samazināšana		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{19 dB}$ saskaņā ar EN ISO 717-1						
Uguns reakcijas klase		Eiroklase A2-s1, d0 saskaņā ar EN 13501-1 Klase A saskaņā ar ASTM E 84						
Gaismas atstarošana		88%						
Siltumvadītspēja		$\lambda = \mathbf{0,060 W/mk}$ saskaņā ar EN 12667						
Gaisa caurlaidība		PM1 ($\leq 30 \text{ m}^3/\text{hm}^2$) saskaņā ar DIN 18177						
Mitrumizturība		95% RH						
Tīrā telpa		ISO 4 saskaņā ar EN ISO 14644-1						
Riska grupa		4. zona (ļoti augsts risks) saskaņā ar NF S 90-351:2013						
Mikrobioloģiskā tīrība		M1 saskaņā ar NF S 90-351:2013						
Daļiņu dezinfekcijas kinētika		CP_(0,5)5 saskaņā ar NF S 90-351:2013						
Iekštelpu gaisa kvalitāte		 A+	 E1					
Tīrīšanas iespējas								
Antimikrobu īpašības		Testēts pret: Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Bacillus cereus, Streptococcus pneumoniae, Acinobacter baumannii, Klebsiella pneumoniae, Candida albicans, Aspergillus brasiliensis						
Produkta ilgtspēja		 24%	 EC 1272/2008 Annex G					

Papildus riska līmenim katram telpas tipam ir īpašas prasības attiecībā uz griestu plākšņu tīrību un gaisa noplūdi. Tāpēc 4. riska zonas prasībām atbilstoša plāksne ne vienmēr būs piemērota visiem 4. riska zonā definētajiem telpu tipiem.

Produkti dažādās valstīs var atšķirties. Lūdzu, sazinieties ar vietējo tirdzniecības pārstāvi. Lai iegūtu papildu informāciju un juridisko paziņojumu, lūdzu, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni.