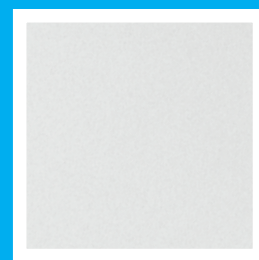




KNAUFCEILING
Solutions

MŰSZAKI ADATLAP MEDIGUARD Alpha



A MEDIGUARD Alpha kiváló antimikrobiális tulajdonsággal rendelkezik. Az A osztályú hangelnyelést és szigorú tisztítási módszereket igénylő egészségügyi felhasználáshoz alkalmas, súrolható, gőzzel tisztítható, karcálló és vízlepergető.

- Karcállóság
- Gátolja a baktériumok és gombák széles körének elszaporodását
- Ellenáll a fertőtlenítőszernek, gőzzel súrolható és tisztítható
- Megfelel a 4-es zóna kockázati követelményeinek az NF S 90-351:2013 szabvány szerint
- A Osztályú kiváló akusztika
- ISO 3
- Magas fényvisszaverési tulajdonság (88%)
- Ideális egészségügyi létesítményekben, élelmiszeriparban, laboratóriumokban stb.

Élképzés részletek		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 				
Vastagság (mm)		20	20	20				
Méreték (mm)		600 x 600 1200 x 600	600 x 600	600 x 600				
Tartószerkezet		Látszóbordás leszerelhető – C rendszer						
Súly		3.3 kg / m ²						
Színek		 Fehér						
Hangnyelés		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.95$ az EN ISO 11654 - A Osztály						
		Frekvencia <i>f</i> (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
		α_p	0.60	0.85	0.90	0.90	1.00	1.00
		NRC = 0.95 az ASTM C 423-01						
Hangsillapítás		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 25$ dB az EN ISO 717-1 szabvány szerint			CAC = 25 dB as per ASTM E 413-10			
Hanggátlás		EN ISO 10140-2 $R_w = 12$ dB az EN ISO 717-1 szabvány szerint						
Tűzvédelmi besorolás		Euroclass A2-s1, d0 az EN 13501-1 A Osztály az ASTM E 84 szabvány szerint						
Fényvisszaverés		88%						
Hővezető képesség		$\lambda = 0.040$ W/mk az EN 12667 szabvány szerint						
Páraállóság		95% RH						
Tisztatéri besorolás		ISO 3 az EN ISO 14644-1 szabvány szerint						
Kockázati szint		4-Es zóna (Nagyon Magas Kockázat) az NF S 90-351:2013 szabvány szerint						
Mikrobiális Tisztaság		M1 az NF S 90-351:2013 szabvány szerint						
Részecske szennyeződésmentesítés kinetikája		CP_(0,5)5 az NF S 90-351:2013 szabvány szerint						
Beltéri levegő minősége		 A+	 E1					
Tisztíthatóság								
Antimikrobiális tulajdonság		Összehasonlítva a következőkkel: Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Bacillus cereus, Streptococcus pneumoniae, Acinobacter baumannii, Klebsiella pneumoniae, Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis						
Fenntarthatóság		 EN ISO 14021 74%	 BIOSOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex O					

A kockázati szint mellett minden helyiség típusnak sajátos követelménye lesz az állományozati lap tisztíthatósági és légszívására vonatkozóan. Ezért előfordulhat, hogy a 4-es kockázati zóna feltételeinek megfelelő csempé nem minden esetben alkalmas a 4-es kockázati zónában meghatározott összes helyiség típushoz.

A termékek országoként eltérőek lehetnek. Kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi értékesítési képviselővel. További tájékoztatásért és a jogi megjegyzésekért látogasson el weboldalunkra.