

stylové a elegantní



Stavební Interierové Systémy s.r.o.

skleněné příčky

v z d u š n o s t a e l e g a n



CLARUS Simplus

"CLARUS S1" – CLARUS Simplus 1

Jednoduchý příčkový systém, umožňující čisté rozčlenění prostoru při použití minimální profilace (tenkostěnné hliníkové kotvicí profily pouze u podlahy a u stropu) a maximální plochy skleněných panelů. Důraz je kladen na světelný komfort, lehkost, jednoduchost, vzdušnost, ale také na praktičnost.



Skleněné panely tl. 10 a 12 mm jsou spojeny na sraz – lepený spoj bez profilů. Vzduchová neprůzvučnost příček $R_w = 35 - 36\text{dB}$.

"CLARUS S2" – CLARUS Simplus 2

Jednoduše zasklené rámové příčky jsou dalším produktem systémové řady CLARUS. Lehká hliníková rámová konstrukce s libovolně volitelnou moduláží dává téměř neomezené možnosti při projektování interiérových dělících konstrukcí s cílem uspokojit přání každého klienta.



Skleněné panely tl. 5 až 8 mm jsou pružně uloženy po celém obvodu do systémových drážek hliníkových profilů, pohledově zakryté hladkou hliníkovou lištou s důrazem na čistotu detailu spojů.

ce pro váš interiér



CLARUS Acoustic

“CLARUS A1” – CLARUS Acoustic 1

CLARUS A1 je technicky vylepšenou variantou příček CLARUS S1. Byl vyvinut za účelem zajištění maximální akustické pohody místnosti. Jedná se o příčkový systém s dvojitým zasklením s použitím tenkostěnných hliníkových kotvicích profilů pouze po obvodu stěny.



Jednotlivé skleněné panely (sklo kalené nebo lepené tl. 10 – 12 mm) jsou vloženy do obvodových profilů a jejich svíslé hrany jsou spojeny tak, aby vznikl homogenní dělicí prvek zajišťující vzduchovou neprůzvučnost až $R_w = 45$ dB.

“CLARUS A2” – CLARUS Acoustic 2

CLARUS A2 je zesílenou variantou příček CLARUS S2. Jedná se o lehkou ale pevnou rámovou hliníkovou konstrukci s dvojitým zasklením. Modulové řešení je omezeno pouze výrobními parametry skleněné výplně a statikou zvoleného typu příček, čímž dává velký prostor při členění interiéru.



Výplň hliníkového rámu tvoří skleněné panely tl. 5 až 8 mm (lepené nebo kalené), zalištované pohledově hliníkovou lištou. Vzduchová neprůzvučnost příčky při použití skel lepených $3.3.1. \text{ mm} + 4.4.1. \text{ mm}$ $R_w = 43$ dB.

estetika
elegance
jednoduchost
účelovost
světelný komfort
praktičnost
bezpečnost



Při tvorbě příčkového systému CLARUS jsme se zaměřili na sloučení technických a estetických požadavků tvůrců a uživatelů interiéru. Jednoduchost, praktičnost, účelovost, maximální bezpečnost a zároveň elegance, estetika, vzhled, lehkost a vzdušnost dávají příčkám CLARUS nezastupitelné místo na trhu.



Stavební Interierové Systémy s.r.o.

Kutnohorská 11/57, 109 00 Praha 10 - Dolní Měcholupy, Česká republika, tel.: +420 272 700 962
email: sis@sis-systemy.cz www.sis-systemy.cz