

KWARC RC 2

bezpečnostné dvere triedy RC 2, EI 30, 32 dB



Bezpečnostná trieda RC 2
Akustická izolácia $R_w=34$ dB*
Požiarna odolnosť EI 30
Dymotesnosť

KWARC Intarzie 6, Biela, s kovovou zárubňou

Viac modelov pozrite str. 124

V cene kompletu dverí

- krídlo
- zárubňa
- kovový prah

DVERE KWARC

Dvere DT-K32 (KWARC Typ III) vybavené lištovým zámkom a bezpečnostnými trňami proti vysadeniu majú:

- bezpečnostnú triedu RC 2 podľa STN EN 1627:2012
- triedu akustickej izolácie vlastností $R_w=32$ dB (32-36 dB)
- požiarna odolnosť EI 30
- Dymotesnosť



KWARC Intarzie 6, Biela, s kovovou zárubňou



štvorbodový lištový zámok prispôsobený pre dve cylindrické vložky – KWARC III



bezpečnostné trne proti vysadeniu – KWARC III



zosilnené trojprvkové pánty



FAREBNOSŤ

Portasynchro 3D



Prírodná dýha Select

Prírodná dýha Dub, Jaseň, Orech

Prírodná dýha Dub Satin



Portaperfect 3D

CPL HQ 0,2 mm



CPL HQ 0,7 mm

Gladstone/Halifax



POZOR! Prírodné dýhy (okrem Prírod. dýhy Jaseň a Orech), ktoré je možné vyrobiť vo zvislom alebo vodorovnom usporiadaní vrstiev (pre krídlo).

POZOR! Ku vstupným dverám odporúčame CPL alebo/Halifax, obzvlášť pri použití vo verejných budovách.

Vzorky farieb pozrite str. 217 – 224.

ODPORUČAME!

VĎAKA POUŽITIU KONŠTRUKCIE S VRSTVOU HLINÍKOVÉHO PLECHU SME ZÍSKALI JEDINEČNÚ ODOLNOSŤ DVERÍ KWARC VOČI NEPRIAZNIVÝM ÚČINKOM ŠPECIFICKÉHO PROSTREDIA, CHARAKTERISTICKÉHO PRE SCHODISKO, ZMENÁM TEPLoty A VLHKOSTI VZDUCHU.



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

KONŠTRUKCIA KRÍDLA

Viacvrstváva konštrukcia krídla zaisťuje požiaru odolnosť po dobu 30 minút a zvukovú izoláciu $R_w=34$ dB*. Vďaka vrstve hliníkového plechu v konštrukcii krídla sú dvere extrémne odolné voči nepriaznivým prevádzkovým podmienkam, ktoré panujú na schodisku. V prevedení CPL HQ alebo Gladstone sú hrany krídla pokryté ABS hranou.

PRÍSLUŠENSTVO V CENE DVERÍ

- Zadlabávací zámok s obdĺžnikovou závorou pripravenou pre cylindrickú vložku (KWARC typ I)
- Dva zadlabávacie zámky s obdĺžnikovou závorou pripravenou pre cylindrickú vložku (KWARC typ II)
- 4-bodový lištový zámok pre dve cylindrické vložky a tri bezpečnostné trne proti vysadeniu (KWARC typ III)
- Tri zosilnené závesy trojprvkové striebornej farby
- Protipožiarné tesnenie, ktoré vplyvom vysokej teploty zväčší svoj objem v drážke krídla
- Zárubňa je vybavená štandardným prahom z nehrdzavejúcej ocele (90 mm)

ZÁRUBNE

- Kovová rohová zárubňa so šírkou profilu 100 mm. Zhotovená z ocele, obojstranne pozinkovaného plechu s hrúbkou 1,5 mm. Je vybavená protipožiarnym tesnením, tromi čapovými závesmi štandard, kovovým prahom z nehrdzavejúcej ocele vo verzii štandard (90 mm), zosilnením pod samozatvárač. KWARC I má protiplech k jednému zámku, KWARC II – k dvom zámkom, KWARC III – k lištovému zámku a ďalej šesť montážnych zápusťiek a otvorov na bezpečnostné trne proti vysadeniu.
- Zárubňa PROJEKT BIS (str. 190).
- Zárubňa PROJEKT Premium dostupná s dokumentáciou na kontraktovom oddelení

POZNÁMKY

- Certifikát 2. trieda odolnosti voči vlámaniu, 00504/2018.
- Certifikát o niemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku SK01-ZSV-0342
- Príprava na skrátenie dverí (maximálne o 60 mm).
- Aby boli splnené podmienky stavebného zákona pre protipožiarné dvere a / alebo dymotesnosti, je nutné používať samozatvárač.
- V prípade použitia iného kovania, ako navrhnutého firmou PORTA, je nutné sa riadiť pokynmi uvedenými v záručnom liste.
- Dvere odolné proti požiaru by mali byť vybavené štítovou kľučkou s oceľovým jadrom.
- Trieda akustickej izolácie $R_w = 32$ dB (rozsah 32 ÷ 36 dB)

ZA PRÍPLATOK

- priezorník
- rozmer „100“
- kovová zárubňa: čierna farba
- krídlo: farby povrchov CPL 0,2 mm a 0,7 mm – SKUPINA II
- krídlo: farby Gladstone vo zvislej štruktúre drevá
- strieborná alebo čierna intarzia výhradne pre kolekciu frézované OFFICE – týka sa modelov 6–9
- intarzia s fóliou (na 1 stranu, na dve strany)
- intarzia prírodnou dýhou (na 1 stranu, na dve strany)
- krídlo: Prírodná dýha Dub Satin Biely
- krídlo: Prírodná dýha Dub Satin (ďalšie farby)
- krídlo: Prírodná dýha Orech
- oceľová zárubňa - farby zo skupiny II
- profil zárubne kovovej pre zár. PROJEKT BIS
- rozšírenie profilu zárubne od 101 do 150 mm
- rozšírenie profilu zárubne od 151 do 270 mm
- rozšírenie profilu zárubne od 271 do 390 mm
- kľučka s kovaním

(str. 200)