

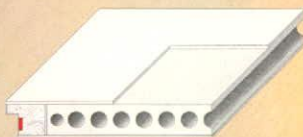
Tűzgátló ajtólapok Ognjeodporna vratna krila Protupožarna vratna krila Protivpožarna vratna krila



mahagonij/mahagonij/mahagonij



Fehér festett ajtólapok/Gradička bela vrata krila/Gradička bijela vrata/Beli gradička vrata



Ajtó szerkezeti kialakítása – metszet
Konstrukcija vrat – prerez
Konstrukcija vrata – presjek
Konstrukcija vrata – presek



A KRONO EI-30-C2 típusú tűzgátló ajtólapok 30 perces tűzállóságig rendelkeznek. Tűzállóság szempontjából az ajtók bevizsgálását és tanúsítását a 209. számú meghatalmazott személy, a Brünni Mendel Agrárudományi és Erdészeti Egyetem zlini kiirendeltsége végezte.

Az ajtók elérte tűzvédelmi szint szerinti besorolása: EI 30 D3 +, EW 30 D3 +.

Szerkezeti kialakítás:

A keret kiváló minőségű lucfenyő lécekből készül. A belső kitöltés 33 mm vastagságú rétegesen préselt faforgács lap. A falak élezására felragasztott előírával történik. A fal bemarásába öntapadó, táguló tűzgátló szalag kerül. A tűzgátlási szint az ajtózárón van feltüntetve.

Ezekbe az ajtókba panorámás kémlélek építhető be, így bejárati ajtóként is használhatók.

Ognjeodporna vratna krila tip KRONO EI-30-C2 so odporna proti požaru do 30 minut. Vratna krila so testirana in certificirana pri avtorizirani ustanovi pod št. 209 – Mendlova univerza za poljedelstvo in gozdarstvo v Brnu, delovna izpostava Zlín. Vrata so klasificirana glede na njihovo požarno odpornost: EI 30 D3 +, EW 30 D3 +.

Konstrukcija:

Zunanji okvir je izdelan iz kakovostne smreke. Notranje polnilo je iz ognjeodporne ivice, debeline 33 mm. V utorih pokončnika so samolepljni ognjeodporni ekspanzivni trakovi. Stopnja odpornosti proti ognju je označena na ključavnici.

Vrata je mogoče opremiti z kukalom in lahko služijo kot vhodna vrata.

Protupožarna vrata tipa KRONO EI-30-C2 odgovaraju otpornosti na požar do 30 minuta. Vrata su glede otpornosti na požar testirana i dobila certifikat od autorizirane osobe br. 209 - Mendelovo poljoprivredno i šumarsko sveučilište u Brnu, radno mjesto Zlín.

Klasificiranje vrata prema postignutoj otpornosti na požar: EI 30 D3 +, EW 30 D3 +.

Konstrukcija:

Obodni okvir je izrađen od kvalitetne smreke. Unutrašnje punjenje čini prešana ploča od ivice debljine 33 mm. Poluzjebovi za vrata su polijepljeni papirnatom rubnom vrpcom. U otvoru umetnutu je samolijepljiva ekspanzivna protupožarna traka. Oznaka otpornosti na požar navedena je na bravi vrata.

U ta je vrata moguće ukloniti panoramsku zurlu i mogu se koristiti kao ulazna vrata stanova.

Protipožarna vrata tipa KRONO EI-30-C2 odgovaraju požarnoj otpornosti do 30 minuta. Bela vrata su sa gledišta požarne otpornosti testirana i certifikatom overena od autorizovanog lica br. 209 – Mendelovog univerziteta za poljoprivredu i šumarstvo u Brnu, radilište Zlín.

Vrata su klasifikovana prema požarnoj otpornosti: EI 30 D3 +, EW 30 D3 +.

Konstrukcija:

Spoljašnji okvir napravljen je od kvalitetnih smrekovih daščica. Unutrašnje punjenje čini presovana ploča od ivice debljine 33 mm. Žlebovi na vratima oblepljeni su zaštitnom papirnom trakom. U poluzjebu u isrezovanom urezu umetnuta je samolijepljiva ekspanzivna protipožarna traka. Oznaka o požarnoj otpornosti navedena je na bravi vrata.

Na ova vrata može se ugraditi ogledna špijunka i mogu se koristiti kao ulazna vrata ustan.