

Kasutusala

Mudel L1-1,2RA on mõeldud kasutamiseks sise- ja välistingimustes, kus puudub otsene kokkupuude kemikaalidega.

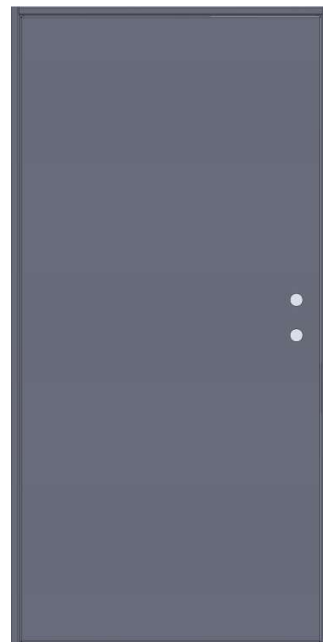
Mõõtmed

Ukse lengi maksimaalne suurus on 1200mm.* 2450mm.

Disain

Ukselehe paksus on 63mm. Ukseraam ilma plaatribadeta perimeetri ümber. Ukse välimine tüüp on valmistatud 1,2 mm paksustest tsingitud lehtedest, mis on kokku liimitud. Ukselehe soojustuseks on Paroc kivivill. Ukselehe jäikus saavutatakse metalli ja isoleermaterjali liimimisel spetsiaalse liimiga. Ukseplokid on varustatud kolme reguleeritava hingega. Karbi sisemised õõnsused on täidetud kivivillaga, mis tagab hea heli- ja soojusisolatsiooni. Karbi perimeetri ümber on nagu ukselehel tihenduskontuur, mis hoiab ära soojakadu. Kõik karbi ja lõuendi metallelemendid on valmistatud kaasaegsete seadmete abil: programmeeritavad lehtmehhanismid ja painutuspressid. See tagab kõigi tehnoloogiliste aukude asukoha täpsuse kasti ja lõuendi ruumitasanditel.

Mudel L1-1,2RA



Värvimine

Uksed on värvitud pulbervärviga. Standardvärvid RAL kataloogi järgi on 7040,9016,9005,8019,7016. Kliendi soovil on võimalik värvida mistahes värvitoonis vastavalt RAL kataloogile. Enne värvimist pulbervärvidega, mis võivad olla struktureeritud või siledad, läbib toode spetsiaalse rasvaärastustöötlust. See tagab pulbervärvi kvaliteetse nakkumise ja suurendab värvimata metallpindade kaitseomadusi rooste eest.

Paigaldamine

Ukseraam kinnitatakse seinale 8 punktist. Kinnitusavasse asetatakse plastikkork. Ukselehe ja ava vaheline vahe täidetakse peale ukselehti kinnitamist polüuretaanvahuga.

Lisad

- *roostevaba lävi, roostevaba viimistlus;
- *aken, piiluauk, tuulutusvõre;
- *luku korpus, südamik, käepide, voodrid, sulgur;
- *siseküljel paigaldusvahe katvad plaadiribad.

Kontroll

Kõik ühikud läbivad enne pakendamist ja kliendile saatmist lukkude ja hingede kontrolli ja reguleerimise tehase stendis.

