

BonaLock säkerhetspendeldörr!

Skötselanvisning.

Dörrbladet har en ramkonstruktion av polyetenplastlister samt ytbeklädnad av polykarbonatplast. Cellplastfyllning. Siktruta av polykarbonat.

Polykarbonat har följande egenskaper:

- Mycket slagtålig.
- Lätt att hålla ren.
- Självsläckande vid brand.
- Lukt- och smakfri.
- Kan användas från – 40 till +125 grader C.
- Resistent mot de flesta oorganiska och organiska syror, samt mot saltlösningar.
- Resistens även mot många oljor och alkoholer, dock EJ metylalkohol.
- **OBS! EJ resistent mot ammoniakgas, ammoniaklösningar alkalier och aminer.**
- Löses eller sväller vid kontakt med lösningsmedel, bensen, aceton etc.

Övriga material i en komplett dörr:

- Rostfritt stål i karm, gångjärn samt alla skruvar.
- Alternativt naturanodiserad aluminium i karm.
- Livsmedelsgodkänd PE Etenplast i gångjärn, ramkonstruktion samt avvisarbågar.
- Gummi av livsmedelsgodkänd kvalitet i klämskyddslist.

FÖR ATT ÖKA DÖRRENS LIVSLÄNGD:

- Kontrollera regelbundet att dörrrens alla skruvar är ordentligt fastdragna.
- Se till att dörrbladet alltid ”parkerar” mitt i karmöverstycket så att låskolven hittar rätt vid låsning av dörren. Om dörren kommit ur sitt rätta läge, kan man justera gångjärnen med de medföljande schimsbrickorna, som finns i en plastpåse i elskåpet.
- Elschema samt instruktion för tidsstyrningen finns också i elskåpet.
- Kör EJ på dörren nära gångjärnen.
- Materialvalet i gångjärnen gör att dessa är underhållsfria.
- Vid rengöring – använd mildt tvättmedel och mjuk trasa. Även T-RÖD går att använda.

- **OBS! LÖSNINGSMEDEL FÅR ALDRIG ANVÄNDAS VID RENGÖRING.**

Vid eventuella frågor, ring 0418 – 833 35.