

Függönyeink használati és tisztítási útmutatója:

Függönyeink használata

- **Nyitás és Zárás:** Óvatosan húzd a függönyt a karnison, a károsodás elkerülése érdekében kerülj a rángatást. Szükség esetén használj függönyhúzó pálcát. Roló esetében kerülj a húzósinór rángatását.
- **Tipp:** Használhatod a függönyt a fény szabályozására, a magánélet védelmére vagy a hőszigetelés javítására.
- **Gyerekbiztonság:** Ha kisgyermek vagy háziállat van a környezetben, ügyelj arra, hogy a függöny ne legyen könnyen elérhető.

Tisztítás

A függönyök tisztítása és mosása fontos lépés a lakásunk frissességének megőrzésében. Íme egy általános útmutató a függönyök tisztításához és mosásához:

Előkészületek

- **Tisztítás előtt:** Rázza ki a függönyöket, hogy eltávolítson minden port és piszkot.
- **Kis foltok kezelése:** A foltokat érdemes előkezelní. Használja a megfelelő folttisztító szert, vagy egyszerűen dörzsölje meg egy kicsit folyékony mosószerrel.
- **Akasztók eltávolítása:** távolítson el minden akasztót, mert a mosás során károsíthatják a függönyt.

Mosási folyamat, mosási jelek

A mosási jelek határozzák meg a termék tisztításának szabályait.

A termékekhez csatolt mosási ajánlás ötféle jelet tartalmazhat.

A jelek megadják a mosás lehetséges módját, vagyis, hogy mosógéppel lehet-e az adott terméket mosni, és ha igen, milyen hőfokon. Információkat közöl a vegytisztítással, száraz tisztítással kapcsolatban is.

Jelöli, hogy megengedett-e fehérítő használata a tisztítás során.

Meghatározza a szárítás és a vasalás módját.

A függönyök otthoni, mindennapos tisztítása során a legfontosabb a mosási-, a szárítási-, és a vasalási utasítás. A fehérítővel kapcsolatos ajánlás is jól jöhet, a vegytisztítást azonban általában mosodák végzik.

Függönyeink 100% polyesterből készültek. Ilyen anyagoknál a zsugorodás mértéke mosáskor elenyésző (0,1- 0,3%)

A nyár a legkiválóbb időszak függönyeink tisztítására – mosására. A nyári felmelegedés lehetővé teszi, hogy fényáteresztőink nappal a nyitott ablakok mellett, enyhe keresztuzatban, fellógatva gyorsabban megszáradjanak.

Mosás előtti teendők:

- Távolítsa el minden tűt és függönyakasztót.
- Műanyag görgő vagy más műanyagból készült akasztó csak mosózsákban mosható.
- Mosás előtt jól rázzuk ki a függönyt
- Ne keverje össze a mosógépben a függönyét más textíliákkal, hanem mindig szeparáltan mossa a függönyt.
- Használjon klórmentes univerzális mosószert, a finommosószer ugyanis a függőlynél nem kívánt eredményt okozhat.

Mosási és kezelési jelek

Az ajánlott kezelési mód betartása kellő biztosítéka annak, hogy a textília hosszú ideig megőrizze eredeti, vonzó küllemét. A kezelési jelképsorok - melyek nemzetközileg egységesek - segítségével egyszerű és érthető tájékoztatást kapunk:

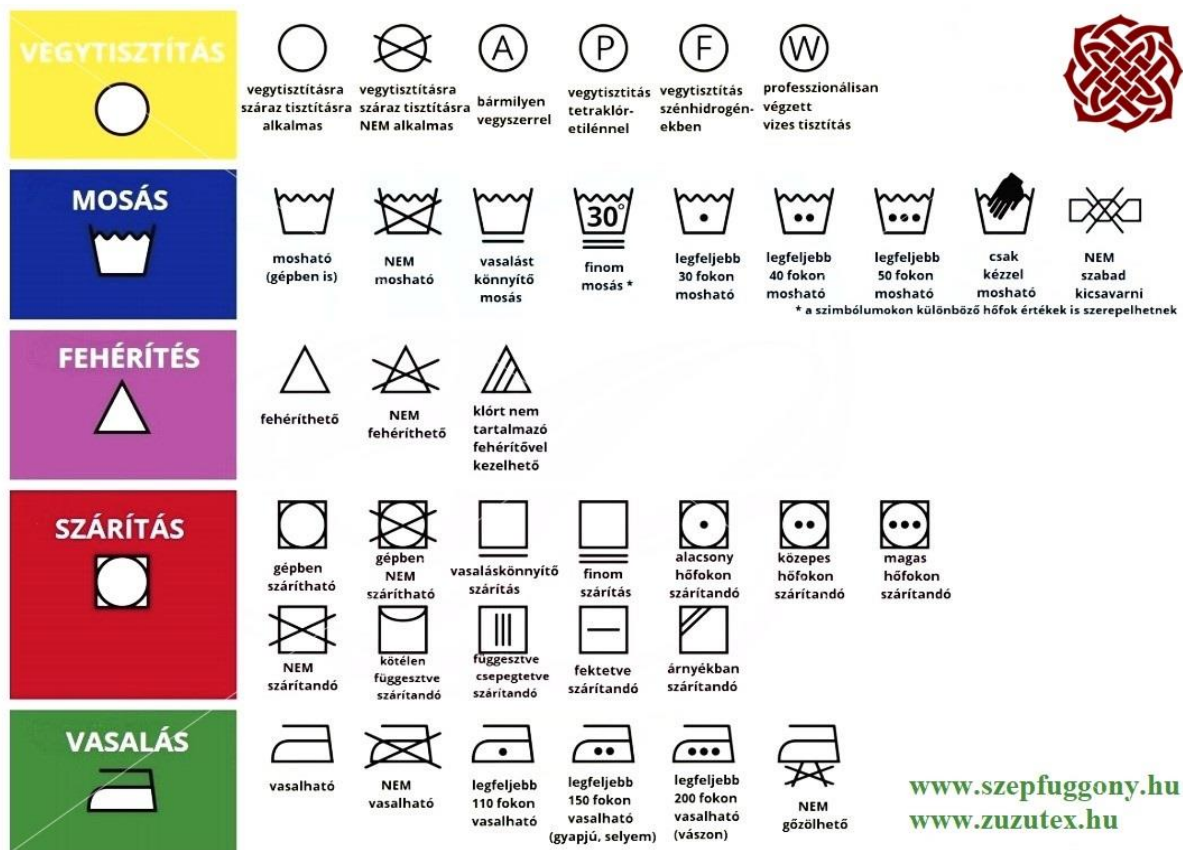
Az általunk forgalmazott függönyök mindegyike 100% poliészterből készült, így az ezekre vonatkozó mosási és kezelési útmutató (un. „textil-Kresz”) egységes, ami a következő:



Ezek magyarázata pedig alább kifejtésre kerül:

Textíliák kezelési jelképei

Az MSZ EN ISO 3758:2012 „Textíliák. Jelképekkel megadott kezelési útmutató” szabvány alapján, amely 2012. decembertől hatályos.



- **Vegyztisztítás:** függőnyeink vegyztisztításra, illetve száraz tisztításra nem alkalmasak Klórt tartalmazó készítményekkel (pl. Hypo, Flóraszept, Domestos) nem vegyztisztítható. A **professzionális vegyztisztítás szintén tilos**

Mosás:

- **A. Mosógépben mosás:**
 - Használjon gyengéd, klórmentes mosószert.
 - Állítsa be a mosógépet kímélő programra
 - Ne töltse túl a mosógépet; a függönyöknek elegendő helyre van szükségük a mozgáshoz. Javasoljuk mosózsák használatát, különösen a finom szövésű, fényáteresztő függönyök esetében.
 - A függönnyt először öblítsük le hideg vízzel, majd 30 C hőmérsékletű mosószeres vízben csavarjuk ki, nyomkodjuk meg, majd bő vízzel öblítsük ki, addig, amíg az öblítővíz tiszta marad. A szmogos környezet miatt fontos ez a lépés
 - Mosógépben válasszunk kímélő programot centrifugálás nélkül. A legutolsó öblítés után a vizet csak szivattyúztassuk ki és az anyagot vizesen vegyük ki. A vízhőmérséklet függöny anyagától függően 30-40 C lehet.
 - Mosás forgódobos gépben, legfeljebb 40°C-on kímélő program szerint, öblítés, centrifugálás kímélő programon.

- Keverőtárcsás gépben mosni tilos. Ugyanis a dobos szárító kiszakíthatja.
- A függönyt sosem szabad forró vízben mosni. (nem kívánt gyűrődést okozhat)
-
- **B. Kézi mosás:**
- Végezzon előmosást hideg vagy langyos vízzel.
- majd töltsd meg a kádat vagy lavórt langyos vízzel, majd adjon hozzá az előírásnak megfelelő mennyiségű mosószert.
- Áztassa a függönyöket 10-15 percig, majd óvatosan dörzsölje meg őket.
- Alaposan öblítse ki a függönyöket tiszta vízben.
- **Szárítás:** A szárítást mindig szobahőmérsékleten végezzük, a terméket a napsugárzástól tartsuk távol. A színes függönyöket Napon nem ajánlott szárítanunk, ugyanis az érzékenyebb színezékek a fény hatására felbomlanak, így színváltozás következhet be.
-
- **Lógás:** A függönyöket a legjobb, ha lógva szárítja meg, így elkerülheti a gyűrődéseket. Használjon ruhaszárítót, vagy akassza fel őket egy helyre.
- A vizes függönyt kis időre szárítókötélre helyezhetjük
- Amíg nedves, addig visszaakaszthatjuk az ablakra, így a száradáskor kisimul
- Nedvesen semmi esetre se fektessük le, mert gyűrődés keletkezik, ami vasalást igényel

Fehérités: Függönyeink nem fehérethetők. Klórt tartalmazó készítményekkel (pl. Hypo, Flóraszept, Domestos) nem tisztítható

Vasalás

- Ha szükséges, a függönyöket vasalja ki. Alacsony hőfok használatát javasoljuk.
- Előfordulhat, hogy a makacs gyűrődéseket vasalni kell, ekkor a vasaló hőfoka semmiképp sem legyen 130 C-nál magasabb, ami a szintetikus anyagoknál még megengedett
- A vasalás előtt érdemes egy kendőt tenni a függöny és a vasaló közé, hogy elkerülje a dörzsölést
- Ajánlásunk szerint gőzölős programmal, a vasalót folyamatosan fel-alá mozgatva, függönyanyag sérülése nélkül vasalhatók a függönyök. Amennyiben Ön nem ilyen módon vasalja függönyét, az esetleges lyukadásokért, olvadásokért nem vállalunk felelősséget!
- Függönyeinket ajánlatos legalább 4 havonta kimosni. Az öblítést követően felfüggesztve gyorsan megszárad.