

FÉNYÁTERESZTŐ-, SÖTÉTÍTŐ-, VITRÁZS FÜGGÖNYÖKHOZ, VALAMINT BÜTORSZÖVEKHEZ

FÜGGÖNYÖK

Kétségtelenül a legkíméletesebb megoldás a vegyi tisztítás, amennyiben ez nem áll módunkban, tartuk be a következő szabályokat:

- A függönyöket mindig elkülönítve mossa, ügyelve arra, hogy a dob ne legyen teljesen tele!
- Az esetleges fém, műanyag alkatrészeket (karikákat, csipeszeket, görgőket) távolítsa el!
- A függönyök kíméletes mosása érdekében használjon **mosózsákat** vagy nagyméretű párnahuzatot.
- Kevés klórmentes mosószert és öblítőt használjon!
- Kimélő, 30°C-ra melegítő, centrifugálás nélküli programot válasszon!
- A függönyt felrakás előtt minden esetben ki kell vasalni. Ez alól kivétel a gyűrt felületű anyag (pld. Gyűrt uni voile).
- A függönyt félnedvesen kell kivásalni, és átvasalt állapotban a karnisra feltenni.
- A gyűrt anyagnál meg kell várni a teljes száradást, csak utána rakható fel a karnisra!
- Ne használjon fehérítőt!
- A szárítást szobahőmérsékleten végezze és tartsa távol a sugárzó hőtől!
- Pamut tartalmú anyagok és Blackout anyagok felhasználásakor -5% zsugorodás előfordulhat!

Árukiadáskor a mintasál alapján kitöltendő!

Dobos szárítási eljárás

1. dobban nem szárítható, szárítógép használata tilos
2. doboz szárítás lehetséges, szokásos hőmérsékleten
3. doboz szárítás lehetséges, szárítás alacsony hőmérsékleten
4. doboz szárítás, kíméletes programmal

Fehérítési eljárás

1. nem fehéríthető/fehérítés tilos!

Vegyi tisztítás (patyolat)

1. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, kíméletes eljárás
2. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, szokásos eljárás
3. vegyi tisztítás nem lehetséges

Mosási eljárás

1. szimbolikus kádban szereplő számok mutatják a mosás maximális hőmérsékletét
2. ebben az esetben a hófok mellett kimélő mosást kell alkalmazni
3. fokozottan kíméletes mosás
4. kézi és gépi mosás is tilos, kizárólag tisztítandó

Vasalási eljárás

1. nem vasalható
2. alacsony hőfok (110°C)
A gőzöléses vasalás visszafordíthatatlan károsodást okozhat.
3. közepes hőfok (150°C)
4. magas hőfok (200°C)

FÉNYÁTERESZTŐ-, SÖTÉTÍTŐ-, VITRÁZS FÜGGÖNYÖKHOZ, VALAMINT BÜTORSZÖVEKHEZ

FÜGGÖNYÖK

Kétségtelenül a legkíméletesebb megoldás a vegyi tisztítás, amennyiben ez nem áll módunkban, tartuk be a következő szabályokat:

- A függönyöket mindig elkülönítve mossa, ügyelve arra, hogy a dob ne legyen teljesen tele!
- Az esetleges fém, műanyag alkatrészeket (karikákat, csipeszeket, görgőket) távolítsa el!
- A függönyök kíméletes mosása érdekében használjon **mosózsákat** vagy nagyméretű párnahuzatot.
- Kevés klórmentes mosószert és öblítőt használjon!
- Kimélő, 30°C-ra melegítő, centrifugálás nélküli programot válasszon!
- A függönyt felrakás előtt minden esetben ki kell vasalni. Ez alól kivétel a gyűrt felületű anyag (pld. Gyűrt uni voile).
- A függönyt félnedvesen kell kivásalni, és átvasalt állapotban a karnisra feltenni.
- A gyűrt anyagnál meg kell várni a teljes száradást, csak utána rakható fel a karnisra!
- Ne használjon fehérítőt!
- A szárítást szobahőmérsékleten végezze és tartsa távol a sugárzó hőtől!
- Pamut tartalmú anyagok és Blackout anyagok felhasználásakor -5% zsugorodás előfordulhat!

Árukiadáskor a mintasál alapján kitöltendő!

Dobos szárítási eljárás

1. dobban nem szárítható, szárítógép használata tilos
2. doboz szárítás lehetséges, szokásos hőmérsékleten
3. doboz szárítás lehetséges, szárítás alacsony hőmérsékleten
4. doboz szárítás, kíméletes programmal

Fehérítési eljárás

1. nem fehéríthető/fehérítés tilos!

Vegyi tisztítás (patyolat)

1. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, kíméletes eljárás
2. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, szokásos eljárás
3. vegyi tisztítás nem lehetséges

Mosási eljárás

1. szimbolikus kádban szereplő számok mutatják a mosás maximális hőmérsékletét
2. ebben az esetben a hófok mellett kimélő mosást kell alkalmazni
3. fokozottan kíméletes mosás
4. kézi és gépi mosás is tilos, kizárólag tisztítandó

Vasalási eljárás

1. nem vasalható
2. alacsony hőfok (110°C)
A gőzöléses vasalás visszafordíthatatlan károsodást okozhat.
3. közepes hőfok (150°C)
4. magas hőfok (200°C)

FÉNYÁTERESZTŐ-, SÖTÉTÍTŐ-, VITRÁZS FÜGGÖNYÖKHOZ, VALAMINT BÜTORSZÖVEKHEZ

FÜGGÖNYÖK

Kétségtelenül a legkíméletesebb megoldás a vegyi tisztítás, amennyiben ez nem áll módunkban, tartuk be a következő szabályokat:

- A függönyöket mindig elkülönítve mossa, ügyelve arra, hogy a dob ne legyen teljesen tele!
- Az esetleges fém, műanyag alkatrészeket (karikákat, csipeszeket, görgőket) távolítsa el!
- A függönyök kíméletes mosása érdekében használjon **mosózsákat** vagy nagyméretű párnahuzatot.
- Kevés klórmentes mosószert és öblítőt használjon!
- Kimélő, 30°C-ra melegítő, centrifugálás nélküli programot válasszon!
- A függönyt felrakás előtt minden esetben ki kell vasalni. Ez alól kivétel a gyűrt felületű anyag (pld. Gyűrt uni voile).
- A függönyt félnedvesen kell kivásalni, és átvasalt állapotban a karnisra feltenni.
- A gyűrt anyagnál meg kell várni a teljes száradást, csak utána rakható fel a karnisra!
- Ne használjon fehérítőt!
- A szárítást szobahőmérsékleten végezze és tartsa távol a sugárzó hőtől!
- Pamut tartalmú anyagok és Blackout anyagok felhasználásakor -5% zsugorodás előfordulhat!

Árukiadáskor a mintasál alapján kitöltendő!

Dobos szárítási eljárás

1. dobban nem szárítható, szárítógép használata tilos
2. doboz szárítás lehetséges, szokásos hőmérsékleten
3. doboz szárítás lehetséges, szárítás alacsony hőmérsékleten
4. doboz szárítás, kíméletes programmal

Fehérítési eljárás

1. nem fehéríthető/fehérítés tilos!

Vegyi tisztítás (patyolat)

1. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, kíméletes eljárás
2. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, szokásos eljárás
3. vegyi tisztítás nem lehetséges

Mosási eljárás

1. szimbolikus kádban szereplő számok mutatják a mosás maximális hőmérsékletét
2. ebben az esetben a hófok mellett kimélő mosást kell alkalmazni
3. fokozottan kíméletes mosás
4. kézi és gépi mosás is tilos, kizárólag tisztítandó

Vasalási eljárás

1. nem vasalható
2. alacsony hőfok (110°C)
A gőzöléses vasalás visszafordíthatatlan károsodást okozhat.
3. közepes hőfok (150°C)
4. magas hőfok (200°C)

FÉNYÁTERESZTŐ-, SÖTÉTÍTŐ-, VITRÁZS FÜGGÖNYÖKHOZ, VALAMINT BÜTORSZÖVEKHEZ

FÜGGÖNYÖK

Kétségtelenül a legkíméletesebb megoldás a vegyi tisztítás, amennyiben ez nem áll módunkban, tartuk be a következő szabályokat:

- A függönyöket mindig elkülönítve mossa, ügyelve arra, hogy a dob ne legyen teljesen tele!
- Az esetleges fém, műanyag alkatrészeket (karikákat, csipeszeket, görgőket) távolítsa el!
- A függönyök kíméletes mosása érdekében használjon **mosózsákat** vagy nagyméretű párnahuzatot.
- Kevés klórmentes mosószert és öblítőt használjon!
- Kimélő, 30°C-ra melegítő, centrifugálás nélküli programot válasszon!
- A függönyt felrakás előtt minden esetben ki kell vasalni. Ez alól kivétel a gyűrt felületű anyag (pld. Gyűrt uni voile).
- A függönyt félnedvesen kell kivásalni, és átvasalt állapotban a karnisra feltenni.
- A gyűrt anyagnál meg kell várni a teljes száradást, csak utána rakható fel a karnisra!
- Ne használjon fehérítőt!
- A szárítást szobahőmérsékleten végezze és tartsa távol a sugárzó hőtől!
- Pamut tartalmú anyagok és Blackout anyagok felhasználásakor -5% zsugorodás előfordulhat!

Árukiadáskor a mintasál alapján kitöltendő!

Dobos szárítási eljárás

1. dobban nem szárítható, szárítógép használata tilos
2. doboz szárítás lehetséges, szokásos hőmérsékleten
3. doboz szárítás lehetséges, szárítás alacsony hőmérsékleten
4. doboz szárítás, kíméletes programmal

Fehérítési eljárás

1. nem fehéríthető/fehérítés tilos!

Vegyi tisztítás (patyolat)

1. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, kíméletes eljárás
2. hivatásszerűen végzett vegy-tisztítás, szokásos eljárás
3. vegyi tisztítás nem lehetséges

Mosási eljárás

1. szimbolikus kádban szereplő számok mutatják a mosás maximális hőmérsékletét
2. ebben az esetben a hófok mellett kimélő mosást kell alkalmazni
3. fokozottan kíméletes mosás
4. kézi és gépi mosás is tilos, kizárólag tisztítandó

Vasalási eljárás

1. nem vasalható
2. alacsony hőfok (110°C)
A gőzöléses vasalás visszafordíthatatlan károsodást okozhat.
3. közepes hőfok (150°C)
4. magas hőfok (200°C)