

Cleaning and recycling instructions

1. Shelf systems

Shelf systems contain powder coated steel or alternatively stainless steel. Both powder coated steel and stainless steel are recycled as a metal and can be used again in the production of new material.

Powder coated parts should be cleaned with a wet cloth. Stainless steel we suggest to clean with a soft piece of cloth and carefully chosen detergent.

1. Hyllsystem

Hyllsystemen innehåller pulverlackerat stål eller alternativt rostfritt stål. Både pulverlackerat stål och rostfritt stål återvinns som en metall och kan användas igen vid framställning av nya material.

Pulverlackerade delar bör rengöras med en våt trasa. Rostfritt stål föreslår vi att man rengör med en mjuk trasa och ett noggrant utvalt rengöringsmedel.

2. Wooden and steel shelves

Wooden and steel shelves contain melamine or veneer material and powder coated steel. It is our recommendation to call a recycling company for more details on how to proceed. Veneer refers to thin slices of wood that are usually glued onto core panels and is recyclable. Powder coated steel is recycled as a metal and can be used again in the production of new material.

Powder coated parts should be cleaned with a wet cloth.

Melamine or veneer parts should be cleaned by the aid of a wet piece of cloth and a mild detergent.

2. Trä- och stålhyllor

Trä- och stålhyllor innehåller melamin eller fanér och pulverlackerat stål. Vi rekommenderar att man ringer ett återvinningsföretag för mer information om hur man ska göra. Fanér är tunna skivor av trä som vanligtvis är limmade på kärnpaneler och är återvinningsbara. Pulverlackerat stål återvinns som en metall och kan användas igen vid framställning av nya material.

Pulverlackerade delar bör rengöras med en våt trasa.

Melamin eller fanér bör rengöras med hjälp av en våt tygbit och milt rengöringsmedel.

3. Cloakroom

Cloakrooms may contain massive wood, melamine, powder coated steel/alternatively stainless steel and aluminium.

Massive wood is readily recyclable. Melamine and steel shelves contain melamine or veneer material and powder coated steel. It is our recommendation to call a recycling company for more details on how to proceed. Both powder coated steel and stainless steel are recycled as a metal and can be used again in the production of new material. Aluminium is also considered to be handled as a metal and can be used again in the production of new material.

Powder coated parts should be cleaned with a wet cloth. Stainless steel we suggest to clean with a soft piece of cloth and carefully chosen detergent.

Melamine parts should be cleaned by the aid of a wet piece of cloth and a mild detergent.

3. Kapprum

Kapprum kan innehålla massivt trä, melamin, pulverlackerat stål / alternativt rostfritt stål och aluminium.

Vi rekommenderar att man ringer ett återvinningsföretag för mer information om hur man ska göra. Både pulverlackerat stål, rostfritt stål och aluminium återvinns som en metall och kan användas igen vid framställning av nya material.

Pulverlackerade delar bör rengöras med en våt trasa. Rostfritt stål föreslår vi att man rengör med en mjuk trasa och ett noggrant utvalt rengöringsmedel.

Melamindelar bör rengöras med hjälp av en våt tygbit och mildt rengöringsmedel.

4. Wooden Cabinets

Wooden cabinets contain melamine or veneer material. It is our recommendation to call a recycling company for more details on how to proceed. Veneer refers to thin slices of wood that are usually glued onto core panels and is recyclable.

Melamine or veneer parts should be cleaned by the aid of a wet piece of cloth and a mild detergent.

4. Träskåp

Träskåp innehåller melamin eller fanér. Vi rekommenderar att man ringer ett återvinningsföretag för mer information om hur man ska göra. Fanér är tunna skivor av trä som vanligtvis är limmade på kärnpaneler och är återvinningsbart.

Melamin eller fanér bör rengöras med hjälp av en våt tygbit och mildt rengöringsmedel.

5. Acoustic walls

Acoustic walls consist of powder coated steel, plastic material and acoustic fabric material. Powder coated steel is recycled as a metal and can be used again in the production of new material. Plastic material should be then handled and recycled as a plastic and can be used again in the production of new material. For a more detailed advice on how to proceed we recommend to contact a recycling company.

In the case of dried stains on the cloth, gently rub the place with a damp cloth. Be cautious of solvents that you use and try to use them first on invisible places. In the case of wet stains, act fast and try to soak up as much stain as possible by piece of a cloth or a paper.

Powder coated parts should be cleaned with a wet cloth.

5. Skärmvägg

Skärmväggen består av pulverlackerat stål, plast och akustiskt tygmateriel. Pulverlackerat stål återvinns som en metall och kan användas igen vid framställning av nya material. Plastmateriel bör sedan hanteras och återvinnas som en plast och kan användas igen i produktionen av nytt material. För en mer detaljerade råd om hur man ska göra rekommenderar vi att man ringer ett återvinningsföretag.

I fråga om torkade fläckar på duken, gnugga ytan försiktigt med en fuktig trasa. Var försiktig med lösningsmedel som du använder och försök använda dem först på osynliga platser. I fallet med våta fläckar, agera snabbt och försök att suga upp så mycket av fläcken som möjligt med en trasa eller ett papper.

Pulverlackerade delar bör rengöras med en våt trasa.

6. Electric legs

Electric legs consist mainly of steel and plastic. Powder coated steel is recycled as a metal and can be used again in the production of new material. Plastic material should be then handled and recycled as a plastic and can be used again in the production of new material. For a more detailed advice on how to proceed we recommend to contact a recycling company.

Powder coated parts should be cleaned with a wet cloth. Stainless steel we suggest to clean with a soft piece of cloth and carefully chosen detergent.

6. Elektriska ben

Elektriska benen består huvudsakligen av stål och plast. Pulverlackerat stål återvinns som en metall och kan användas igen vid framställning av nya material. Plastmaterialet bör hanteras och återvinnas som en plast och kan användas igen i produktionen av nytt material. För mer detaljerade råd om hur man ska göra rekommenderar vi att man kontaktar ett återvinningsföretag. Pulverlackerade delar bör rengöras med en våt trasa. Rostfritt stål föreslår vi att man rengör med en mjuk trasa och ett noggrant utvalt rengöringsmedel.

7. White board

White board consists of aluminium and ceramic material. Aluminium is considered to be handled as a metal and can be used again in the production of new material. As far as ceramics is concerned, we recommend to contact a recycling company for detailed information.

White board should be cleaned according to clients' needs and there are many specialized products on the market for this purpose.

7. Whiteboardtavla

Whiteboard består av aluminium och keramiskt material. Aluminium hanteras som en metall och kan användas igen i produktionen av nytt material. Såvitt keramik beträffar rekommenderar vi att man kontaktar ett återvinningsföretag för mer information.

Whiteboard bör rengöras efter kundens behov och det finns många specialiserade produkter på marknaden för detta ändamål.