

H Tryckning på produkt

Det företag som söker licens för Bra Miljöval ska innan Del H sänds till produktionsenheten/ tryckeriet, ange sitt företagsnamn samt namn på den produkt/produktgrupp som berörs av nedanstående uppgifter.

Namn på företag som söker licens

Namn på produkt/produktgrupp som berörs av nedanstående uppgifter

Del H fylls i av berörd produktionsenhet/tryckeri.

Licenstagaren ska bifoga efterfrågade certifikat, intyg och annan information.

Det åligger produktionsenheten att identifiera samtliga textilkemikalier och färger vid tryckningen och se till att Licenstagaren blir informerad om dessa.

På begäran från Naturskyddsföreningen ska produktionsenheten/tryckeriet vara beredd att lämna dokumentation som verifierar de uppgifter som angivits i denna Del H.

Material som ingår i den licensierade produkten/produktgruppen måste uppfylla de krav som ställs i kriterierna för Bra Miljöval Textil 2012.

Avsnittsanvisningar refererar till kriteriedokumentet.

Produktionsenhetens företagsnamn

H1 Information om miljömärkning på produkt utan tryck

Produkten/produktgruppen utan tryck är inte miljömärkt.

Produkten/produktgruppen utan tryck är märkt med Bra Miljöval.

Licenstagare:

Licensnummer:

Namn produkt/produktgrupp:

Licenstagaren för otryckt Produkt/produktgrupp har godkänt att den används för ny ansökan för Bra Miljöval.

Produkten/produktgruppen utan tryck innehåller en annan miljömärkning. Ange märkning:

H2 Information om färger och kemikalier för tryck (Avsnitt 6.8)

Samtliga tryckfärger som används är godkända för användning för Bra Miljöval Textil.

Tryckfärger ska bedömas.

Del F (Kemikalier) *bifogas* för respektive tryckfärg.

Tryckfärger är godkända för GOTS.

Del J1.1.2.1 (Tilläggskrav för GOTS – Textilkemikalier och färger) *bifogas* för att erhålla Klass I.

Inga textilkemikalier används vid tryckningen.

Samtliga textilkemikalier som används vid tryckningen är godkända för användning för Bra Miljöval Textil.

Textilkemikalier ska bedömas.

Del F (Kemikalier) *bifogas* för respektive textilkemikalie.

Textilkemikalier är godkända för GOTS.

Del J1.1.2.1 (Tilläggskrav för GOTS – Textilkemikalier och färger) *bifogas* för att erhålla Klass I.

H3 Tryckning med schablon alternativt annat tryckverktyg (Avsnitt 6.8)

- Tryckpastan är vattenbaserad.
- Tryckpastan är inte vattenbaserad.
- Tryckpastan är fri från PVC (polyvinylklorid) och ftalater.

Pigmentfärg

- Ammoniak används för att ställa in pH vid tillredning av tryckpastan.
- Överbliven pigmentpasta återanvänds i första hand och hanteras i andra hand som fast avfall enligt rekommendationer i säkerhetsdatablad.

Färgämnestryck

- Tryckpastan innehåller urea, max 30g/kg pasta.
- Tryckpastan innehåller kväveföreningar, max 30g/kg pasta.
- Överbliven tryckpasta hanteras som fast avfall enligt rekommendationer i säkerhetsdatablad.

H4 Rengöringsmedel och kemikalier för schabloner (Avsnitt 6.8)

- Rengöringsmedel och kemikalier som används för schabloner är miljömärkta.

Handelsnamn:

Miljömärkning:

- Rengöringsmedel och kemikalier som används för schabloner ska bedömas.
- Del F* (Kemikalier) *bifogas* för respektive rengöringsmedel och kemikalie.

H5 Avloppsvatten (Avsnitt 6.8)

- Avloppsvattnet från produktionsenheten renas i anläggning på plats.
- Avloppsvattnet från produktionsenheten renas i extern anläggning.
- Del L* (avloppsvatten) *bifogas*.
- Rengöring av screenramar sker i slutet system.

Avloppsvatten renas inte på plats - Klass II

- Avloppsvattnet från produktionsenheten renas inte i anläggning på plats
- Avloppsvattnet från produktionsenheten är anslutet till det kommunala avloppsnätet
- Rengöring av screenramar sker i slutet system
- Kemikalier som används föra att skapa täta ytor i tryckramen ska bedömas.
- Del F* (Kemikalier) *bifogas* för respektive kemikalie

H6 Transfertryck (Avsnitt 4.3.4-5, 6.8)

- Våttransfertryck**
- Pastorna som ingår i transfertrycket är vattenbaserade

 Filmtransfertryck - Klass II

Ange polymer:

- Filmtransfertryckets vikt utgör max 10% av tygets totala vikt i produkten.
- Filmtransfertryckets vikt utgör tillsammans med ingående polyuretanfiber max 10% av tygets totala vikt i produkten.
- Del D* (Annat material, ej fibrer) *bifogas*.

Klister används för filmtransfertrycket.

Del F (Kemikalier) *bifogas* för klistret.

Ange typ av klister (polymer):

H7 Förbättringsarbete (Avsnitt 7.3)

Produktionsenheten/tryckeriet arbetar för att reducera vatten- och energiförbrukningen per kg textil, minimera avfall samt utsläpp av avloppsvatten. *Skriftlig information bifogas.*

Ansvarig vid produktionsenheten/tryckeriet verifierar nedan att informationen lämnad i Del H gäller för angiven produkt/produktgrupp.

Datum och underskrift av ansvarig vid produktionsenheten
Namnförtydligande
Titel
Telefon
E-post

Den ifyllda blanketten med underskrift kan scannas och skickas per e-post till: textil@naturskyddsforeningen.se

Alternativt per brev till:

Naturskyddsföreningen
Bra Miljöval Textil
Första Långgatan 28B
413 27 Göteborg