



Pehr Hård

VD, BASTAonline AB



Vad är BASTA-systemet 2024?





Vision

Bygg- och anläggningsprodukter är fria från farliga ämnen, de är baserade på förnybara resurser och kan cirkuleras.

Mission

BASTA stöttar bygg- och anläggningsbranschens hållbarhetsarbete genom att **Definiera krav**, **Sprida kunskap** samt **Tillgängliggöra information** och **Verktyg** som underlättar medvetna produktval.



& BYGGFÖRETAGEN

200 000 Artiklar



500 Anslutna företag



BASTAs verktyg



**Offentlig
sökfunktion**



Öppet API



Loggbokstjänst





**Offentlig
sökfunktion**

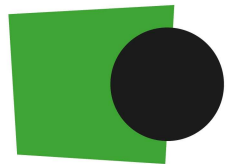
> 50 000 unika användare

> "350 000 unika sidvisningar"

> 50 API Användare



Öppet API



POWERED BY
BASTA



Organisationer som hämtar data

ahlsell

 **BEIJER**
BYGGMATERIAL

 **BeWo**


fastighetsnabben.se

 **BIDSTACKER**

B I G
GRUPPEN

 **bravida**

 **Chemgroup**

CHEMWISE

Derome

 **Elektroskandia**
A Sonepar Company Sverige

explizit

FASC

FINFO
Information in control

 **Fiwe**
PREMIUM COMMERCE SOLUTIONS

HBV

HILTI

Kvadrat

Organisationer som hämtar data



TOOLS



onninen_K

/OPTIMERA/
Bygghandel för profs



rexel



symbrio



PEAB





Tillsammans för hållbart byggande

- Dotterbolag i IVL-koncernen



BYGGFÖRETAGEN

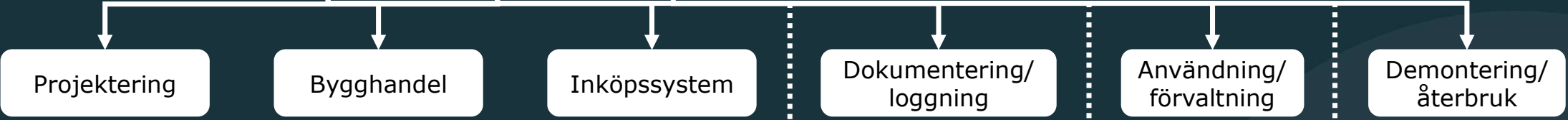




Integration hub containing:

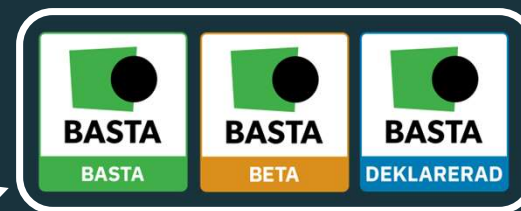
- BASTA logo
- eBVD logo
- Centrum för CIRKULÄRT BYGGANDE logo
- API icon
- Sökfunktion icon

Artikeldata



Trovärdighet!

Tydliga & transparenta kriterier



• Hälsa- och miljöfarlighet



• Förnybarhet



• Organisation



• Miljöeffekter



• Cirkularitet



• Emissioner & tester



Upphandlings
myndigheten



TRAFIKVERKET



Vad har hänt sedan förra BASTA-Dagen?

Vidareutvecklade artikelkort



Uppdaterat API – Version V3



Artikelkort




Unika för samtliga
200 000 artiklar

BASTA Sök artiklar BASTA-systemet Verktyg Registrera Dokument Logga in Sv Meny

Start / Företag / Lindab AB / Artiklar / AXFL

ARTIKEL AXFL



Ladda ner

KRITERIEOMRÅDE Hälso- och miljöfarlighet

BETYG

BASTA

38/38

Kriterier

Artikeln klarar 38 av 38 kriterier och har erhållit betygsnivån ovan. I BASTA-systemets kriteriedokument beskrivs vilka kriterier som måste uppfyllas för att erhålla en specifik betygsnivå.

Växla alla kriterier

- ✓ H1: CMR
- ✓ H2: Hormonstörande
- ✓ H3: PBT/PMT
- ✓ H4: Särskilt farliga metaller
- ✓ H5: Ozonnedbrytande
- ✓ H6: Fluorerade växthusgaser
- ✓ H7: Allergiframkallande
- ✓ H8: Toxicitet
- ✓ H9: VOC
- ✓ H10: Miljöfarligt
- ✓ H11: Kandidatförteckningen

Artikelinformation

| | |
|-----------------------|--|
| Artikelnamn | AXFL |
| Artikelbeskrivning | En 55 mm lång Ø 15 mm spindel. Används vid motorisering av standardspjäll. |
| Utförtlig beskrivning | |
| Varumärke | Spjäll och mätdon |
| Artikelnummer | 274577 |
| GTIN | 7319662745772 |
| RSK | |
| E-nummer | |
| eBVD | A-7300009-00795-0-180 |
| BK04-kod | 21098 (Ventilation tillbehör) |
| BSAB-kod | QJ (SPJÄLL, FLÖDESDON OCH BLANDNINGSDON) |
| Produktdokument | - |

Företag

| | |
|-------------------|--|
| Namn | Lindab AB |
| Org.nr | 556068-2022 |
| Adress | - 269 82 Båstad |
| Telefon | 0431-85000 |
| Webbplats | www.lindab.se |
| ByggfaktaDOCU | Lindab AB på ByggfaktaDOCU |
| Svensk Byggtjänst | Lindab AB i Byggekatalogen |

Artikelkort



Kravställare på byggmaterial



GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling



**MILJÖ
BYGGNAD**
CERTIFIERAD | SVERIGE



**EU
Ecolabel**
www.ecolabel.eu

BREEAM® SE



Boverket



TRAFIKVERKET



EUROPEAN CHEMICALS AGENCY



Kemikalieinspektionen



Artikelkort



Kravställare på byggmaterial



Artikelkort



Sök artiklar BASTA-systemet Verktyg Registrera Dokument Logga in

Sv ▾ Meny

EU

I EU:s gröna ramverk finns kriterier för både aktiviteter inom byggnation samt underhåll av byggnader.

I dessa kriterier finns krav på byggmaterial som ska användas i byggnaderna, kriterierna omfattar både emissioner och innehåll.

[Mer information](#)



Taxonomi 2020:852

- Inomhus

Ofullständigt underlag – Tillägg C uppfylls men emissionsdata saknas

Taxonomi 2020:852

- Utomhus

Uppfyller kraven

Artikelkort



Sök artiklar BASTA-systemet Verktyg Registrera Dokument Logga in

Sv Meny

Miljöbyggnad

Miljöbyggnad är ett svenskt system för miljöcertifiering av byggnader. Systemet har tre olika betygsnivåer: BRONS, SILVER och GULD vilka baseras på betygen för respektive indikator. Kopplingen mellan BASTAs betygsnivåer och betyget på Miljöbyggnads indikator "UTFASNING AV FARLIGA ÄMNEN" beskrivs nedan. För att läsa mer om kopplingen mellan Miljöbyggnads indikator för loggbok och BASTA-systemet klicka på länken nedan.

[Mer information](#)



Generation 4.X

- Indikator 15 - Loggbok med byggvaror

Guld

Generation 4.X

- Indikator 9 - Utfasning av farliga ämnen
- Inomhus

Silver

Generation 4.X

- Indikator 9 - Utfasning av farliga ämnen
- Utomhus

Guld

Generation 3.X

- Indikator 13 - Loggbok med byggvaror

Guld

Generation 3.X

- Indikator 14 - Utfasning av farliga ämnen
- Inomhus

Guld – Komplettering med LCI behövs

Generation 3.X

- Indikator 14 - Utfasning av farliga ämnen
- Utomhus

Guld


Artikelkort

BREEAM SE

BREEAM® SE

BREEAM-SE är en svensk version av det brittiska miljöcertifieringssystemet BREEAM, som används för att certifiera nyproducerade byggnader.

BASTA-systemets betygsnivåer kan användas för att verifiera utfasnings- och riskminskningsämnen. För att uppfylla kriterierna för loggbok som helhet krävs även att en eBVD eller byggvarudeklaration finns samt att placering och mängd anges i loggboken. Klicka på länken nedan för mer information.

[Mer information](#) 



TRAFIKVERKET

Trafikverket

Trafikverkets krav på material och varor bygger på en klassning enligt Trafikverkets kriterier. Trafikverkets kriterier bygger är baserade på BASTA-systemets kriterier enligt nedan.

[Mer information](#) 

Generation V6.X (2023)

- Kriterium: Mat 07 Farliga ämnen
- Bedömningskriterium 1: Byggvaror

Godkänd

TDOK 2012:22

- Kriterier för bedömning

Grupp A – Tillåten

Kemikalieinspektionen

PRIO är ett verktyg från Kemikalieinspektionen för att hitta och byta ut farliga ämnen i varor och kemiska produkter. Det främjar en giftfri cirkulär ekonomi och skyddar medarbetare, kunder och miljön. Ämnen i PRIO-verktyget har en prioriteringsnivå baserat på dess allvarligaste egenskaper.

[Mer information](#) 

KEMI
Kemikalieinspektionen

PRIO

- Riskminskningsämnen begränsas

Godkänd

PRIO

- Utfasningsämnen begränsas

Godkänd

Artikelkort – eBVD



eBVD

eBVD

Elektronisk byggvarudeklaration, eBVD, är ett digitalt branschgemensamt format för redovisning av miljöinformation om byggmaterial/-produkter.

[Mer information](#)

Varunamn Damper accessories - DOSA, FTFC, HANDLE, HYLLA, IK, KOMHY, LOMOK, MSATS, VREDF

Publicerad 2024-10-31 14:20

Företag Lindab Sverige AB

ID:

Ladda ner

Sök efter tidigare versioner av artikelns eBVD på www.ebvd.org

100 %

Deklarerat materialinnehåll

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

170405

Visa innehållsdeklaration

| Komponent/Material/Ämne | Fas | Koncentrationsintervall (%) | CAS | EG | H-Fraser | Kandidatlistan | Utfastningsämne |
|-------------------------|----------|-----------------------------|-----|----|----------|----------------|-----------------|
| Galvanized steel | Delivery | =100 | – | – | – | Nej | Nej |

Artikelkort – eBVD



eBVD

eBVD

Elektronisk byggvarudeklaration, eBVD, är ett digitalt branschgemensamt format för redovisning av miljöinformation om byggmaterial/-produkter.

[Mer information](#)

Varunamn Damper accessories - DOSA, FTFC, HANDLE, HYLLA, IK, KOMHY, LOMOK, MSATS, VREDF

Publicerad 2024-10-31 14:20

Företag Lindab Sverige AB

ID:

Ladda ner

Sök efter tidigare versioner av artikelns eBVD på www.ebvd.org

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

170405

Visa innehållsdeklaration

| Komponent/Material/Ämne | Fas | Koncentrationsintervall (%) | CAS | EG | H-Fraser | Kandidatlistan | Utfastningsämne |
|-------------------------|----------|-----------------------------|-----|----|----------|----------------|-----------------|
| Galvanized steel | Delivery | =100 | – | – | – | Nej | Nej |

100 %

Deklarerat materialinnehåll

> 41 000
Sammankopplade artiklar

Artikelkort – eBVD



Varunamn Elitfönster Original Alu Fast karm - AFK

Publicerad 2023-11-16 06:55

Företag Elitfönster AB

ID: C-SE556007307301-4

Ladda ner

Sök efter tidigare versioner av artikels eBVD på www.ebvd.org

100 %

Deklarerat materialinnehåll

eBVD

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

17



Visa innehållsdeklaration

| Komponent/Material/Ämne | Fas | Koncentrationsintervall (%) | CAS | EG | H-Fraser | Kandidatlistan | Utfastningsämne |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------|------------|----|---|----------------|-----------------|
| Plast | DeliveryAndMounted | =0,1 | | | | | |
| LDPE | DeliveryAndMounted | =1,57 | | | | | |
| Polyamid 6 - PA6 | DeliveryAndMounted | =75,46 | | | | | |
| POM - Delrin 100P NC-010 | DeliveryAndMounted | =22,97 | | | | | |
| Stål | DeliveryAndMounted | =0,07 | | | | | |
| Stål | DeliveryAndMounted | =100 | | | | | |
| Järn, Fe | DeliveryAndMounted | 98 < x < 100 | 7439-89-6 | – | – | Nej | Nej |
| Koppar, Cu | DeliveryAndMounted | <= 0,07 | 7440-50-8 | – | – | Nej | Nej |
| Krom, Cr | DeliveryAndMounted | <= 0,06 | 7440-47-3 | – | – | Nej | Nej |
| Molibden, Mo | DeliveryAndMounted | <= 0,01 | 7439-98-7 | – | – | Nej | Nej |
| Nickel, Ni | DeliveryAndMounted | <= 0,06 | 7440-02-0 | – | – | Nej | Nej |
| Ytbehandlad furu | DeliveryAndMounted | =18,65 | | | | | |
| Furu | DeliveryAndMounted | =84,33 | | | | | |
| Grundfärg | DeliveryAndMounted | =8,94 | | | | | |
| Filler | DeliveryAndMounted | =2,83 | – | – | – | Nej | Nej |
| Pigment, TiO2 | DeliveryAndMounted | =2,59 | 13463-67-7 | – | – | Nej | Nej |
| Polymer | DeliveryAndMounted | =3,48 | – | – | – | Nej | Nej |
| Impregnering | DeliveryAndMounted | =0,04 | | | | | |
| Propikonazol | DeliveryAndMounted | =0,04 | 60207-90-1 | – | H302 - Acute Tox. 4 H317 - Skin. Sens. 1 H400 - Aquatic Acute 1 | Nej | Nej |

Uppdaterat API – Version V3



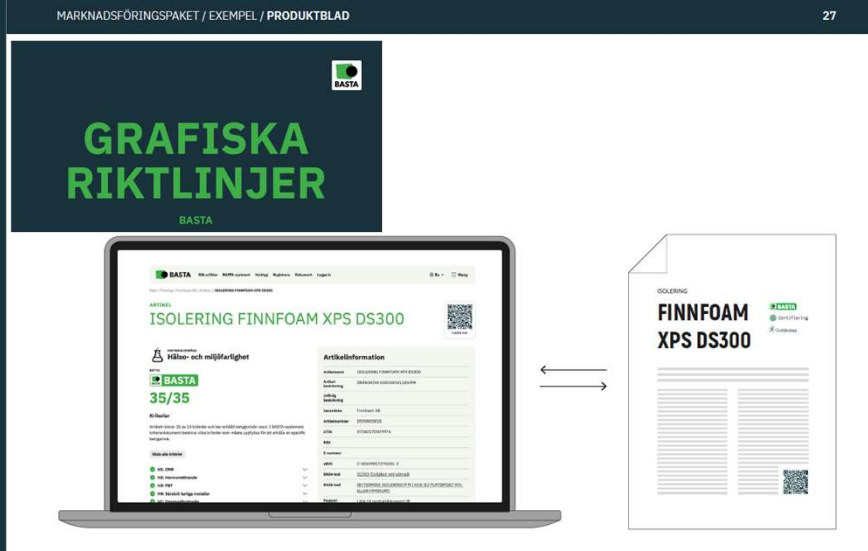
- Följer vår nomenklatur (BASTAs lexikon)
- Följer artikelkortens struktur (BASTAs Datamall)
- Kravställare och certifieringar omfattas

| Lindab | | | | | | |
|--|--|---|-----------|---|-------------|--------------------------|
| GWP-Total | GWP-Fossil | GWP-GHG | Utfärdare | Deklarationsnummer | Giltig till | EPD |
| 29,2 kg CO ₂ e/m ² | 29,6 kg CO ₂ e/m ² | 29,6 kg CO ₂ e/m ² | EPD Hub | HUB-1703 | 2029-10-22 | HUB-1703 |
| GTIN | | BASTA-systemet | | Relation till kravställare och certifieringar | | |
| 7319667540006 | |  | |  POWERED BY BASTA | | |

Mervärde för anslutna företag

Mer synliga utåt

- Nordbygg & Byggmaterialdagen
- Annonser och intervjuer
- Event tillsammans med våra anslutna företag



BASTAonline

Öppet, kostnadsfritt & digitalt!

I BASTAonline's öppna databas kan du enkelt söka efter och hitta information om 180 000 miljöbedömda produkter.

Vi har stöttat utfasningen av ämnen med farliga egenskaper i över 15 år.



Större BASTA-Team



Pehr Hård
VD



Carina Loh Lindholm
Expert kriterier,
Cirkularitet



Julia Brandt
Kommunikation



Maja Halling
Expert kriterier



Charlotte Stjernqvist
Expert Loggbok,
IT-utveckling



Cecilia Groth
Expert kriterier,
Revisioner,
Utbildning



Paulina Rode-Kemlo
Kundsupport,
Kommunikation,
Ekonomi



Vad får vi frågor om just nu?

- Hjälp med "Artiklifierad" klimatdata
- Stöttning kring nya behov av hållbarhetsdata
- Digitala flöden av artikelinformation
- Samla data från öppna källor
- Stötta arbetet mot digitala produktpass



Krav på digital artikeldata

- Taxonomin
- CSRD
- Digitala produktpass
- Ecodesign Sustainable Product Regulation (ESPR)
- Byggproduktsförordningen
- Certifieringar på byggnader



Vad händer 2025?

Kriterieutveckling

- Modularisering av kriterieområden
- Vidareutveckla valfria kriterieområden

Vidareutveckling av artikelkort & API

- Klimatdata
- CSRD
- Upphandlingsmyndigheten

Djupare samarbete med eBVD

- Visa data för alla artiklar som har eBVDer
- Förenkla för gemensamma kunder



Digitala Produktpass!

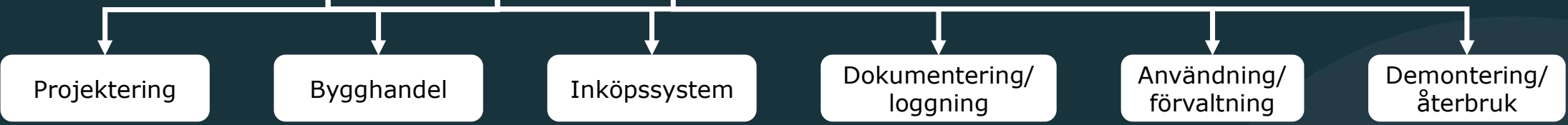
- Forskningsansökan
 - Visa att det går redan idag
- Samla & hjälpa branschen
- Göra det enklare att samla och söka information om produkter



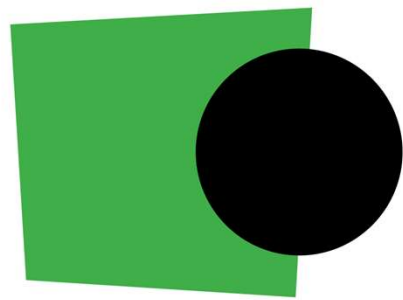


BASTA **eBVD** Centrum för CIRKULÄRT BYGGANDE **API** **Sökfunktion**

Artikeldata



Tack för mig!



POWERED BY
BASTA

