

Miljöbedömning

Översikt för Eradurs produkter

BYGGVARUBEDÖMNINGEN



BREEAM® SE



SWEDEN
GREEN BUILDING
COUNCIL

 **SundaHus**

Mer information om de olika systemen finns på dessa hemsidor:

Basta www.bastaonline.se

Breeam SE www.sgbc.se/om-breeam-se-meny

Byggvarubedömningen www.byggvarubedomningen.se

Sunda Hus www.sundahus.se

Sweden Green Building Council www.sgbc.se

Du hittar även nyttig information på följande länkar:

Sveriges Färgfabrikanters Förening

Eradurs produkter bygger på välkänd och beprövad kemi, så kallade härdplaster baserade på epoxi, polyuretan eller akryl. Fogfria golv av härdplaster är mycket hållbara och bidrar till en bättre miljö genom att förlänga livslängden på golvet, minska behovet av underhåll och bruk av aggressiva städkemikalier. Eftersom härdplaster av naturen är kemiskt reaktiva, är det viktigt att man hanterar dem på ett sätt som minimerar arbetsmiljörisker. Därför installeras våra golv av utbildade och certifierade entreprenörer.

Byggmarknaden utvecklas ständigt med nya produkter och metoder. Det är mycket viktigt att marknadens aktörer tillsammans verkar för att de material och metoder som används leder till ett hållbart byggande. Det handlar om allt från att tänka resurssnålt i alla led, till att inte bygga in ämnen som kan äventyra hälsa eller natur på lång sikt.

I denna folder finns en översikt över de miljöbedömningssystem som tillämpas på den svenska marknaden. Vi sammanfattar kort syfte och bedömningskriterier, samt hur våra produkter bedöms i respektive system. Vi kommenterar också bedömningen, och vad som är viktigt att tänka på i samband med detta.

Kontakta oss gärna om ni har frågor kring våra produkter och deras miljöpåverkan.

Bedömningssystem	Bakgrund och syfte	Vad bedöms och hur?	Status Eradurs produkter
<p>Basta och Beta</p>	<p>Syftet med BASTA är att bidra till utfasningen av farliga kemiska ämnen från byggsektorn. BASTA-systemet stöds av Sveriges största aktörer inom bygg- och anläggningsbranschen.</p> <p>BETA har tillkommit som en enklare form av BASTA med lägre redovisningskrav. Men byggare rekommenderas att välja från BASTA registret i första hand och från BETA i andra hand.</p>	<p>Fastställda nivågränser för ingående ämnen, enligt REACH och KEMIs PRIO-lista.</p> <p>Leverantörer redovisar vad deras produkter innehåller.</p> <p>Leverantörens kompetens utvärderas och kontrolleras genom systemrevision.</p>	<p>BASTA ställer krav på att allergiframkallande ämnen ej får överskrida 1%, vilket Eradurs produkter gör.</p> <p>Alla Eradurs produkter är registrerade i BETA-registret.</p>
<p>BREEAM SE</p>	<p>BRE Environmental Assessment Method (BREEAM) är ett miljöcertifieringssystem från Storbritannien, utvecklat och administrerat av BRE. BREEAM är ett av de äldsta miljöcertifieringssystemen och har använts för att certifiera över 115 000 byggnader. Systemet har funnits i omarbetade versioner sedan 1990 och är det mest spridda av de internationella systemen i Europa. Sweden Green Building Council har anpassat BREEAM till svenska förhållanden och den svenska versionen, BREEAM-SE, är sedan 2013 den version av BREEAM</p>	<p>BREEAM-SEs bedömningsverktyg baseras på en så kallad "Credit List" (poänglista). SGBC har utvecklat en sådan motsvarande den i BREEAM Europe Commercial 2009. Listan är baserad på svenska myndighetsregler, standarder och praxis. Antalet poäng som kan uppnås varierar med byggnadskategori (handel, kontor och industri). BREEAM användaren ska fastställa korrekt projekttyp och kategori för alla delar av byggnaden.</p>	<p>Materialval utifrån livscykelperspektiv. Eradur har inte gjort någon LCA och därför är det osäkert vilka poäng produkterna får.</p>
<p>Byggvarubedömningen</p>	<p>Byggvarubedömningen är en icke vinstdrivande förening. Sveriges största och viktigaste fastighetsägare och byggherrar har gått samman för att ta fram en standard för miljöbedömning av varor med ambitionen att morgondagens hus ska byggas och förvaltas med enbart miljöbedömda produkter..</p>	<p>Bedömningskriterierna är främst baserade på klassificeringsgränser för ämnen enligt kemikalielagstiftningen REACH och CLP-förordningen med eventuella tillägg som specificeras mer noggrant under respektive kriterium.</p> <p>Innehållsdeklaration, ingående material och råvaror, tillverkning av varan, transport och emballage, bruksskedet, energianvändning, avfall och rivning.</p>	<p>Eradurs produkter innehåller hårdplastkomponenter. De absolut flesta av Eradurs produkter får bedömningen "undviks" av Byggvarubedömningen.</p>
<p>Sunda Hus</p>	<p>SundaHus Miljödata är ett verktyg för fastighetsägare att säkerställa medvetna materialval. Med ett webbaserat system och kvalificerad rådgivning är SundaHus en helhetslösning för att systematisera arbetet med att fasa ut farliga ämnen i en byggnads hela livscykel.</p>	<p>Bedömningen av en produkt baseras på leverantörens dokumentation av produkten och av Sunda- Hus bedömningskriterier, som är baserade på reglerna i Kemikalieinspektionens KIFS 2005:7 om klassificering och märkning, Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008, och Kemikalieinspektionens prioriteringsguide PRIO.</p>	<p>Eradurs produkter innehåller hårdplastkomponenter. De absolut flesta av Eradurs produkter får bedömningen "C-" av Sunda Hus.</p>
<p>Sweden Green Building Council miljöbyggnad.</p>	<p>Sweden Green Building Council är en ideell förening som ägs av medlemmarna, öppen för alla företag och organisationer inom den svenska bygg- och fastighetssektorn. Föreningen verkar för grönt byggande samt för att utveckla och påverka miljö- och hållbarhetsarbetet i branschen.</p>	<p>Utfasningsämnen enligt KEMIs kriterier förekommer inte i de dokumenterade byggvarorna i loggboken.</p>	<p>Eradurs produkter innehåller inga ämnen från Kemikalieinspektionens utfasningslista. Samtliga Eradurs produkter får därför guld.</p>