

BIO-ATLE

Släppmedel för Asfalt

**Biobased &
Biodegradable**

TEKNISKT DATABLAD

BIO-ATLE är ett biobaserat asfaltsläppmedel som har utvecklats för framtiden för att möta kraven på miljövänlighet och oberoende av fossila resurser.

BESKRIVNING

BIO-ATLE är ett biobaserat släppmedel som förhindrar att asfalt fastnar på trottoarkanter, brunnslock, flak och verktyg. Tål höga temperaturer utan rök- och luktutveckling. Påverkar inte asfaltblandningens egenskaper. Kan användas ner till -5°C.

TEKNISK DATA

Viskositet vid 40°C	9 mm ² /s
Flampunkt	> 100°C
Biogent kolinnehåll ¹	97 %
Tysk vattenriskklass	WGK 1
Koldioxidavtryck (PCF) ²	186g CO ₂ /kg
Bionedbrytbar (Readily Biodegradable) ³	

Produkten kan lagras upp till tre år i obruten förpackning. Lagras ej i direkt solljus. Undvik lagring vid höga temperaturer.

PRODUKTSAMMANSÄTTNING

Utvecklad och tillverkad i Sverige av Biobase Sweden AB från förnyelsebara råvaror. Produkten är biobaserad enl. EN 16575:2014.

¹ASTM D6866

²Product Carbon Footprint (cradle to gate)

³Alla komponenter bryts ned till över 60% på 28 dagar i OECD 301B.

APPLICERING

Egenskaper

- Non-stick
- Lösande
- Avfettande

Appliceras i ett tunt jämnt skikt med lågtryckspruta eller roller. Åtgång ca. 1 liter per 30-50 m².

MILJÖ & SÄKERHET

- Uppfyller REACH och är oklassad enl. CLP
- Är inte klassad som farligt gods
- Är biobaserad & bionedbrytbar



Produkten är BASTA-registrerad och är rekommenderad produkt hos Byggvarubedömningen.



Se produktens säkerhetsdatablad för fullständig information om hantering och säkerhet.

FÖRPACKNING

Våra förpackningar är tillverkade av återvunnen plast (PE).

KN-nummer 3403 99 00 00

