

## Deklaracja oznakowania CE

Niniejszym zaświadczamy, że membrany gumowe produkowane w naszej fabryce Norregard Plant, oznaczone znakiem CE według Norm Europejskich spełniają wymagania Dyrektywy o Wyrobach Budowlanych 305/2011/EU dotyczące oznakowania CE. Więcej informacji o produktach oraz ich zastosowaniu w Deklaracjach Właściwości Użytkowych.

- EN 13361 Bariery geosyntetyczne - Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników wodnych i zapór.
- EN 13262 Bariery geosyntetyczne - Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy kanałów
- EN 13491 Bariery geosyntetyczne - Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych jako bariery nieprzepuszczalne dla płynów do budowy tunelów i budowli podziemnych
- EN 13492 Bariery geosyntetyczne - Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy składowisk odpadów ciekłych, stacji pośrednich lub wtórnej obudowy zabezpieczającej
  
- EN 13956, Elastyczne wyroby wodochronne - Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do pokryć dachowych.
  
- EN 13967, Elastyczne wyroby wodochronne -- Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do izolacji przeciwwilgociowej łącznie z wyrobami z tworzyw sztucznych i kauczuku do izolacji przeciwwodnej części podziemnych
  
- EN 13984, Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej.
  
- EN 14909, Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do izolacji przeciwwilgociowych
  
- EN 15382 Bariery geosyntetyczne - Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w infrastrukturze transportu

**Organ certyfikujący :** 0958 SGS INTRON Certificatie B.V.  
(dla system oceny zgodności 2+)

**Producent:** SealEco AB  
Production Unit Norregard,  
Kavsjevagen 38  
SE-33 31 5 Värnamo Szwecja

Kwiecień 2019

Za zgodność z oryginałem: Karol Pawlak, Nordic Waterproofing Sp z oo, maj 2019

SealEco

Post Address: P.O. Box 514, SE-331 25 Värnamo, Sweden

Phone: +46 (0) 370 510 100, Fax: +46 (0) 370 510 101, Email: info@sealeco.com, www.sealeco.com

# Declaration CE Markering

We certify that rubber membranes produced at our Norregård Plant, with affixed CE marking according to declared European Standards fulfils the requirement of European Construction Products Directive 305/2011/EU for CE-marking. More detailed information about products and their use can be found in Declaration of Performance.

- EN 13361 Geosynthetic barriers – Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams.
- EN 13362 Geosynthetic Barriers - Characteristics required for use in the construction of canals.
- EN 13491 Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures.
- EN 13492 Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment.
- EN 13956 Flexible sheet for waterproofing – Plastic and rubber sheets for roof waterproofing.
- EN 13967 Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet.
- EN 13984 Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber vapour control layers.
- EN 14909 Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber damp proof courses.
- EN 15382 Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in transportation infrastructure.

**FPC Certifying Body:**  
(when applied, attestation 2+)

SGS INTRON Certificatie B.V. notified body-0958

**Manufacturer:**

SealEco AB  
Production Unit Norregård,  
Kävsjövägen 38  
SE-33 31 5 Värnamo Sweden