

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3923

Utstedt: 14.06.2024
Gyldig til: 01.07.2029
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Subcote Resin

er i samsvar med kravene i

- › **Drikkevannsforskriften § 16**
- › **Byggteknisk forskrift § 15-7 (1a)**



Innehaver

Radius Systems UK
Radius House, Berristow Lane
DE55 2JJ – South Normanton, Derbyshire
United Kingdom

Produsent

Radius Systems UK
Radius House, Berristow Lane
DE55 2JJ – South Normanton, Derbyshire
United Kingdom

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065

Produktbeskrivelse

En to-komponent polyuretanharpiks til overflatebehandling av kaldtvannsrør i utvendige installasjoner i dimensjonene $80 \leq ID < 300$ mm.

Produktet består av to komponenter kalt Subcote resin Part A og Subcote resin Part B. Blandingsforhold etter vekt er 100:78.

Funksjonskrav

Materialets egnethet for kontakt med drikkevann
Materialene avgir ikke stoffer til drikkevannet i helsefarlige mengder, eller i mengder som påvirker drikkevannets klarhet, lukt smak eller farge.

Materialet faller under produkt risikogruppe 1 som er gitt i 4MSI Common Approach on Organic Materials in Contact with Drinking Water, versjon februar 2021. Produktsertifikatet omfatter kun ved bruk ved temperaturer inntil 30 °C og rør mellom $80 \leq ID < 300$ mm diameter.

Materialets egnethet for kontakt med drikkevann er bestemt i henhold til testmetodene og vurderingen gitt i 4MSI Common Approach on Organic Materials in Contact with Drinking Water, versjon februar 2021. Utlekkingstestene er utført iht. teststandardene EN 1420, EN 13052 og EN 12873-2.

Andre krav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmaterieell som angår de sertifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder