

GODKJENT FOR BRUK I BOLIGER

DSB 235-0201

Utstedt av **SINTEF NBL as**

på vegne av **DIREKTORATET FOR SAMFUNNSSIKKERHET OG BEREDSKAP (DSB)** i henhold til Lov av 14. juni 2002 nr.20, Brann- og eksplosjonsvernloven § 26 *Formålstjenlige og betryggende produkter*, og Forskrift om brannforebyggende tiltak og tilsyn, av 26. juni 2002 nr.847, § 9-1 *Håndslukker og røykvarslere*.

Optisk røykvarslere: Nordic Premium

Produktansvarlig: Presto Brannteknikk AS
Postboks 487, Økern, 0512 Oslo, Norge

Godkjenningens gyldighet er betinget av at produktet er i overensstemmelse med spesifikasjonene i vedlegg og at det blir montert og behandlet slik det er beskrevet i tilhørende monterings- og bruksanvisning som skal være kontrollert og akseptert av SINTEF NBL as. Anvisningen skal følge produktet ved all omsetning. Godkjenningssinnehaver plikter å underrette SINTEF NBL eller DSB dersom det oppdages svakheter eller er mistanke om slike ved noen av de egenskapene som godkjenningen er basert på gjennom dokumenterte tester. Godkjenningen forplikter også innehaver til å stille et nødvendig antall røykvarslere til disposisjon for kvalitetsprøving dersom dette blir krevet for å kontrollere grunnleggende egenskaper.

Produkt og forpakning skal merkes med DSB 235-0201, i tillegg til produktnavn og modellbetegnelse, produktansvarlig/produzent og produksjonsinformasjon for sporbarhet. Merkingen skal være lett synlig.

Førstegangs utstedelse: 2005-03-31. Fornyelse uttedes på grunnlag av skriftlig søknad. Oppsigelse ved innehaver skal være skriftlig med 6 mnd. varslingsfrist. SINTEF NBL as eller DSB kan tilbakekalle en godkjenning ved misligheter eller misbruk, når skriftlig pålegg om endring eller bedring ikke blir tatt til følge.

Utstedt: 2005-04-26
Gyldig til: 2010-04-26

Svein Baade
Avd.sjef dokumentasjon

Øyvind Brandt
forsker

Vedlegg til godkjenning DSB 235-0201 av 2005-04-26.

Produkt: **Nordic Premium**

Produkt beskrivelse:

Røkvarsler med optisk deteksjon av partikler.
Modell med 3 stk. 3 volt Litiumbatterier.

Anvendelse:

For fast montasje, fortrinnsvis i tak. Røkvarslere har som sin primære oppgave å varsle sovende personer ved alle typer røktvikling og skal derfor monteres slik at alarmsignalet høres med tilfredsstillende styrke i alle soverom. Plasseringen bør også ta hensyn til eventuell, teoretisk mulig arnested for branntilløp og til naturlige trekkforhold i rommet. Optiske deteksjon er å foretrekke der det kan være fare for røk fra ulmebrann.

Grunnlag rapport:

Testrapport BMA 03023 av 2003-06-23 fra VdS Schadenverhütung, Köln, Tyskland.
Prøvet i henhold til prEN ISO 12239 : 04/95.

Grunnlag vurdering:

Bekreftet i brev av 2005-03-22 fra Presto at
Nordic Premium er identisk lik modell MTS-166.
Firmaattest med foretaksnr. 95 50 37 111 MVA.

Produsent:

Garvan Enterprises Ltd., RM 16-17, 21/F., Wing Hing Ind. Bldg.,
83-93 Chai Wan Kok St, Tsuen Wan, Hong Kong.

Gyldighetstid:

Vedleggets gyldighet er entydig knyttet til dokumentets første side med de krav, forutsetninger og tidsangivelser som der er presentert.

Utstedt: 2005-04-26

Svein Baade
Avd.sjef dokumentasjon

Øyvind Brandt
forsker