

DBI bekræfter:

Et brandimprægneret stråtag er Klasse Broof (t2) [Klasse T tagdækning] iht. de præ-accepterede løsninger.

Fra: Lina Ivar Andersen <lia@dbigroup.dk>
Sendt: 9. september 2021 13:50
Til: Henrik Henriksen <info@magma-firestop.dk>
Emne: Stråtag - Magma Firestop

Hermed den efterspurgte bekræftelse:

- Produktet Magma Firestop SG2 har en godkendt prøvningsrapport (DBI sag.nr. F10571– 1998-04-30) til tagdækning klasse T tagdækning i henhold til DS1063.1 (se vedhæftede)
- Prøvningsmetoderne DS/INSTA 413 for tagdækning klasse T og CEN/TS 1187 test 2 for tagdækning klasse B_{ROOF} (t2) er identiske.
- Der er dokumentation fra producent omkring at Magma Firestop SG2 er 100% identisk med produkt Magma Firestop SG2-H. (se vedhæftede)

På baggrund af ovenstående, med forbehold for at dokumentation for at Magma Firestop SG2 og SG2-H er 100% identiske, er retvisende, kan eksisterende prøvningsrapport for SG2 anvendes for SG2-H som dokumentation for tagdækning som Klasse B_{roof} (t2) [Klasse T tagdækning] iht. de præ-accepterede løsninger.

Med venlig hilsen

Lina Ivar Andersen

Akademiingeniør

Produktansvarlig Reaktion på Brand

Mobil: +45 51 57 23 39

Mail: lia@dbigroup.dk

<https://brandogsikring.dk>

DBI  **BRAND OG SIKRING**

Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Tlf.: +45 36 34 90 00



Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut (DBI) er en uafhængig, selvejende non-profit virksomhed og er Danmarks førende videncenter indenfor brandsikkerhed og sikring.

Vi opbygger ny viden gennem forsknings- og udviklingsaktiviteter, vi løser opgaver for private og offentlige virksomheder, institutioner samt myndigheder.

Se DBI's tiltag og procedurer i forbindelse med Covid-19 på brandogsikring.dk/corona