

# **FIRE**Protect.dk

-leverandør af passiv brandsikring



TEKNISK DATABLAD 03/2022

**FSI NS PUTTY PADS - STIKDÅSER**

## PRODUKTBEKRIVELSE:

FSI NS Putty Pads<sup>®</sup> er en fleksibel selvklæbende brandpakning til forsegling af stikdåser i gipsvægge og betolvægge.

Produktet er en simpel og hurtig løsning, som installeres let helt uden brug af hjælpemidler. Særlig velegnet til fredede bygninger.



Understøtter **GREEN BUILDNING** og **SVANEMÆRKET** byggeri.

**I Installationsvejledningerne tages der udgangspunkt i brandmodstand på min. 60 minutter.** Produkterne kan i de fleste tilfælde klare skrapere krav – kontakt derfor FIREprotect.dk hvis det foreskrives i byggeriet.

Beskrivelse:		Test standard:
Dimensioner	170x170mm – single 230x170mm - double	
Farve	Grøn	
Tykkelse (nominel)	4mm	
Densitet	Ca. 2,1 g/cm <sup>3</sup>	ISO2811-1:2011
Brandklassifikation – modstand		EN 13501-2
Brandklassifikation – reaktion		EN 13501-1
Brandmodstandsklasse	Op til 120 min.	EN 1366-3
Holdbarhed / uåbnet	18 måneder fra produktionsdato	
Levetid	30 år	

## Installation:

1. Rengør boksen for støv, snavs og olierester.
2. Afmonterer filmen på bagsiden.
3. Monter pakningen med lette tryk, så den slutter tæt omkring installationen.

## Forbehold:

Som del af producentens politik om hele tiden at kunne forbedre produkterne, tages der forbehold for rettighederne til at ændre eller forandre produktspecifikationer uden varsel. Al information i dette dokument er kun vejledende og da leverandøren ikke har nogen kontrol med selve installationerne eller byggeprojekterne, gives der ikke garanti på færdige brandlukninger og leverandøren har ingen ansvar ved tab eller skadesom må følge med brugen af produktet i dette dokument.

## Fordele:

- Brandmodstandsklasse for gennemføringer (EN1366-3): op til EI120
- Brandklassificeret efter EN13501-1
- Brandklassificeret efter EN13501-2
- Testet i gipsvæg, murværk og beton.
- Bidrager positivt til **GREEN BUILDING**
- Godkendt til **Svanemærket byggerier**.
- Halogenfri, modstår svampe og skadedyr.
- 18 måneders opbevaring fra produktionsdato.

## Miljø:

FSI NS Putty Pads® er produceret indenfor EU og opfylder kravene i overensstemmelse med EN ISO 9001:2008.

- Lav VOC (luftkvalitet)
- Støvfri
- Lav ozonedbrydning, potentiel (ODP)
- Lav effekt på global opvarmning, potentiel (GWP)
- Bidrager ikke til vandforurening
- Bidrager ikke til luftforurening
- Termisk isolerende
- Udleder ikke halogenholdige biprodukter
- Indeholder ingen østrogenholdige materialer
- Ingen krav om deponering

## Opbevaring:

FSI NS Putty Pads® bør ikke opbevares udendørs, men korte perioder under udendørs betingelser, vil ikke skade produktet. Produktet lagres indendørs, tørt og frostfrit ved temperatur mellem +5° til +30° C.

Opbevares produktet efter disse anvisninger, er produktets holdbarhed i patronen 18 måneder fra produktionsdato. Batch nummer og produktionsdato er påført patronen/emballagen.

Ved skade eller uheld, henviser vi til vort sikkerhedsdatablad.

## ENKEL BOKS EI60 – BACK TO BACK:

Konstruktion:  $\geq 100\text{mm}$   
Installation: Ydersiden  
NS Putty pads: 170x170 single

Tilpas materialet til boksen og pres materialet godt til omkring boksen og hjørner så der sikres en tæt forsegling.

Der laves hul til at trække kablerne igennem, som derefter forsegles ved lette tryk.



## DOBBELT BOKS EI120:

Konstruktion:  $\geq 130\text{mm}$   
Installation: Indersiden  
NS Putty pads: 230x170 dobbelt

Tilpas materialet til boksen og pres materialet godt til omkring boksen og hjørner så der sikres en tæt forsegling.

Der laves hul til at trække kablerne igennem, som derefter forsegles ved lette tryk.



# MONTAGEVEJLEDNING: FSI NS PUTTY PADS

## DOBBELT BOKS EI60:

Konstruktion:  $\geq 130\text{mm}$

Installation: Ydersiden

NS Putty pads: 170x170 single

Tilpas materialet til boksen og pres materialet godt til omkring boksen og hjørner så der sikres en tæt forsegling.

Der laves hul til at trække kablerne igennem, som derefter forsegles ved lette tryk.



# **FIRE**Protect.dk

-leverandør af passiv brandsikring



Hovedkontor  
Industrivej 8  
6560 Sommersted  
Tel.: +45 41234700

Forhandlernet: ■

Uddannelsescenter  
Vallensbækvej 44  
2625 Vallensbæk  
Tel.: +45 41234700