



Isover Protect Putty Pad

Montagevejledning

Montagevejledning, februar 2025

INDHOLDSFORTEGNELSE

Generel vejledning	side 3
Brandklassificering	side 3
Montering	side 3

Montagevejledning til ETA 24/0373

Generel vejledning

Isover Protect Putty Pad er en letanvendelig brand- og lydklassificeret tætningsmasse, der leveres som en ikke-hærdende pude. Pad'en er formbar, kan genbruges og genbearbejdes på grund af dens ikke-hærdende egenskaber.

Når vandforsyningsdåser installeres i lette skillevægge, bliver skillevæggens oprindelige brandklassificering kompromitteret. Installation af Isover Protect Putty Pad genopretter skillevæggens brandklassificering i 90 minutter og forhindrer passage af røg og flammer ved en brand. Putty Pad forhindrer også lyd- og luftgennemtrængning gennem vægdåser og ind i hulrummet igennem hele levetiden.

Isover Protect Putty Pad formes til brug til installation af både enkelte og dobbelte vægdåser i lette skillevægge.

Minimumsafstande og begrænsninger: Stikdåser kan placeres ryg mod ryg eller side om side uden afstand eller med afstand mellem dem på begge sider. De kan også placeres på kun den ene side af væggen, hvor den anden side af væggen ikke er brudt på samme punkt.

Bærende bygningsdele: Fleksible vægge skal have en minimumstykkelse på 100 mm og skal bestå af stålstolper eller træstolper*) beklædt på begge flader med mindst to lag plader med en tykkelse på 12,5 mm. Den bærende konstruktion skal klassificeres i overensstemmelse med EN 13501-2 for så vidt angår den påkrævede brandmodstandsevne.

*) Træstolper: Ingen del af fugen ved gennemføringen må være tættere end 100 mm på en stolpe, og hulrummet mellem fugen ved gennemføringen og stolpen skal fyldes med mindst 100 mm isolering i klasse A1 eller A2.

Brandklassificering

Konstruktion	Beskrivelse	Klassificering
Fleksible vægge med en tykkelse på ≤ 100 mm	Enkelt eller dobbelt Høiax push forsyningsdåse 15 mm, eller tilsvarende vægdåser af andet mærke	EI 90 (E 90)

Montering

1. Vægdåsens overflader skal være rene og i god stand, fri for snavs, fedt og anden forurening.
2. Fjern beskyttelsespapiret.
3. Anbring den rektangulære pad over plasthylsteret, så platten er fuldstændigt dækket af pad'en.
4. Når du har installeret vægdåserne, skal du sikre, at der ikke er nogen mellemrum ind mod gipspladerne. Hvis der er mellemrum, skal du forsegle disse med en spartelmasse eller Isover Protect Acrylic.

Som en del af vores politik om løbende produktudvikling og gennemførsel af test forbeholder vi os retten til at ændre, justere eller ændre produktspecifikationer uden varsel. Alle oplysninger i dette dokument afgives i god tro og er kun vejledende. Eventuelle tegninger i dokumentet er kun til illustrationsformål. Da Isover ikke har kontrol over monteringsmetoderne eller monteringspersonalets kompetencer samt de gældende pladsforhold, gives der ingen garantier, udtrykkelige eller underforståede, for den faktiske ydeevne af produktet, som dette dokument omhandler, og vi påtager os intet ansvar for tab, skader på ejendom eller personskader, der måtte opstå som følge af brugen af de givne oplysninger.



Saint-Gobain Isover
Østermarksvej 4
DK-6580 Vamdrup
Telefon: +45 72 17 17 17
E-mail: Isover@isover.dk
www.isover.dk