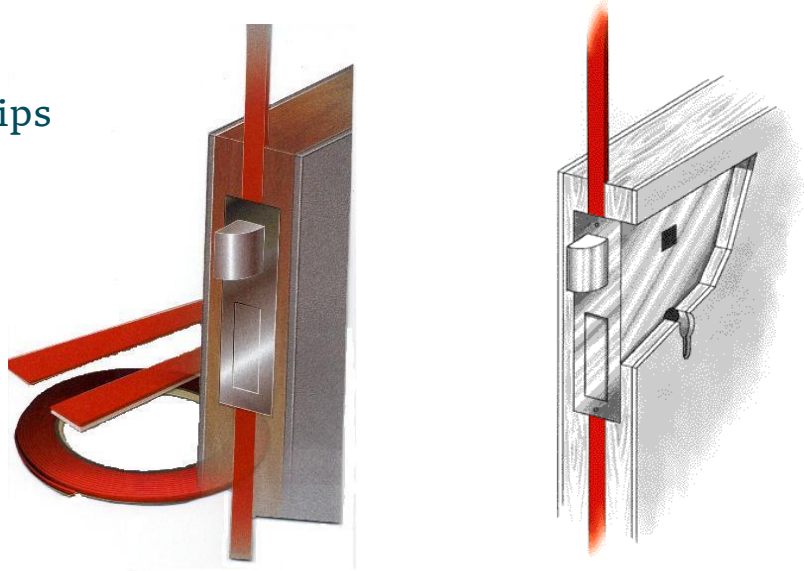


Interdens

TYPE: 36

Brandvertragende strips



Omschrijving:

Interdens type 36 is een brandvertragende strip welke wordt vervaardigd uit Brandwerende pasta in combinatie met stabilisatoren en vulmiddelen. Interdens strip vormt onder invloed van hitte een micro-poreuze, sterk isolerende schuimlaag die het binnendringen van vuur en rook verhindert. Omdat het geproduceerde schuim zich gemakkelijk in al alle spleten voegt, is deze strip uitstekend geschikt voor het brandvertragend afdichten van naden en kieren in houten en metalen constructiedelen.

De duurzaamheid en kwaliteit van brandwerende Interdens is bewezen aan de hand van brandproeven met 3, 5 en 12 jaar oude proefstukken.

Toepassing:

De strip kan worden toegepast bij naden en kieren van deuren, kozijnen, scheidingswanden, plafonds, beglazingen en op andere plaatsen waar brandoverslag of doorbranden kan plaatsvinden. Hierdoor komen we de Interdens-strips tegen in droge ruimten van onder meer gebouwen, schepen en offshore-installaties. De Interdens-strip is geschikt voor zowel staal als hout en leverbaar in een zelfklevende en een niet zelfklevende uitvoering.

Het aanbrengen:

Voordat u Interdens-strips aanbrengt, moet de ondergrond zowel schoon en droog zijn, als ook vrij zijn van stof, vuil, vet en wasachtige producten. Losse verfstreken dienen verwijderd te worden en gladde oude verflagen licht te worden opgeschuurd. Staalconstructies dient u vooraf met een daarvoor geschikte antiroestverf te behandelen. Speciaal ter voorkoming van vochtinwerking is een zijde van de Interdens-strip behandeld met een antibrand lak.

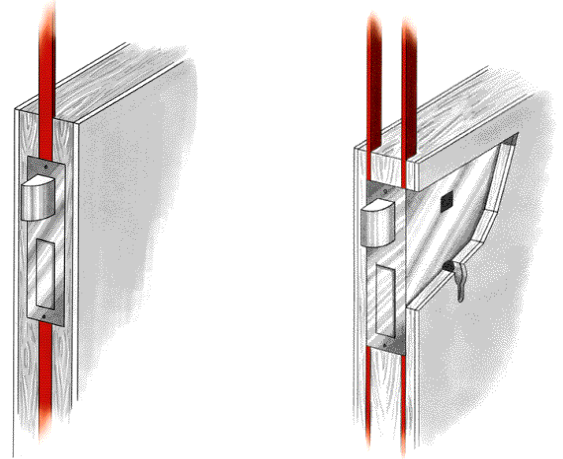
Na het prepareren van de ondergrond moet u bij de zelfklevende strip het bescherm papier voor een deel verwijderen, zodat de strip goed aangelegd kan worden. Terwijl u voorzichtig de deklaag wegtrekt, drukt u de strip tegelijkertijd stevig op de ondergrond.

De niet zelfklevende strip wordt tijdens de fabricage van kozijnen, deuren en scheidingswanden ingelegd in een al dan niet speciaal ingefreesde groef. In deze groef wordt de Interdens-strip met PVAC-lijm vastgeplakt (de lijm brengt u aan op de witte achterkant van de strip).

Interdens

TYPE: 36

Brandvertragende strips



Voorzorgmaatregelen:

Bij beglazingen dient u de strip, in de spleet tussen ruit en glaslat, af te dichten met een brandwerende kit (bij ons verkrijgbaar). Dit voorkomt inwateren als gevolg van ramen zemen.

Om de goede werking te behouden, adviseren we geen andere verflagen of afwerkingen te gebruiken dan de door de fabrikant/leverancier aangebrachte laag.

Indien er toch met een andere verf wordt overgeschilderd, moet eerst worden vastgesteld of beide stoffen elkaar verdragen.

Voor deuren met een brandwerendheid van 30 minuten is het gebruik van een enkele Interdens-strip van 2 mm dik en 10 mm breed voldoende. De spleet tussen deur en kozijn mag hierbij echter niet veel groter zijn dan 3 mm.

Voor deuren met een brandwerendheid van 60 minuten worden twee strips naast elkaar aanbevolen. Dit kan door een brede groef te frezen van 20 mm breed of door twee groeven te frezen van ieder 10 mm breedte, met een tussenruimte van ca. 5 mm. Ook twee groeven waarin de strips op hun kant worden geplaatst is een bekende oplossing (op maat schaven van stompe deuren in het werk).

Interdens-strip kan zowel "plat" als "op zijn kant" toegepast worden.

Technische informatie:

Eigenschappen:

Soort:	Strip
Afmeting:	1000 x 10 x 2 mm
Uitvoering:	zelfklevend of niet zelfklevend
Vlampunt:	onbrandbaar
Kleur:	wit, met rode afdeklaag
Expansie:	begint bij ca. 180C, tot 5x het eigen volume
Opslag:	koel en droog bewaren

Contact

SEAC International
Schonenvaardersstraat 8c
NL-7418 CC DEVENTER
Netherlands

+31 (0)570 – 632 409

info@seacinternational.nl
www.seacinternational.nl