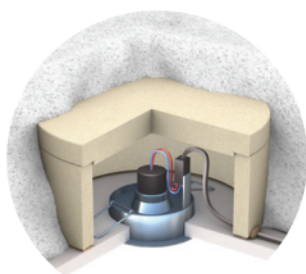


PROTECTEUR DE SPOT ENCASTRÉ

Avec

THERMÉO SPOT

optez pour la *Sécurité*
dans vos combles perdus !



Compatible avec TOUS
les isolants !

KIT prêt à poser !



SOPREMA

La qualité PRO depuis 1908



Therméo Spot est le protecteur thermique de spots encastrés idéal dans les combles perdus isolés. Réalisé à base de vermiculite, un minéral naturel incombustible, **Therméo Spot** limite la montée en température des spots et garantit la continuité de l'isolation et de l'étanchéité à l'air.

**OPTEZ POUR
LA SÉCURITÉ**

THERMÉO SPOT

LE SEUL PROTECTEUR
THERMIQUE DE
SPOTS ENCASTRÉS
VALIDÉ PAR UN AVIS
TECHNIQUE !



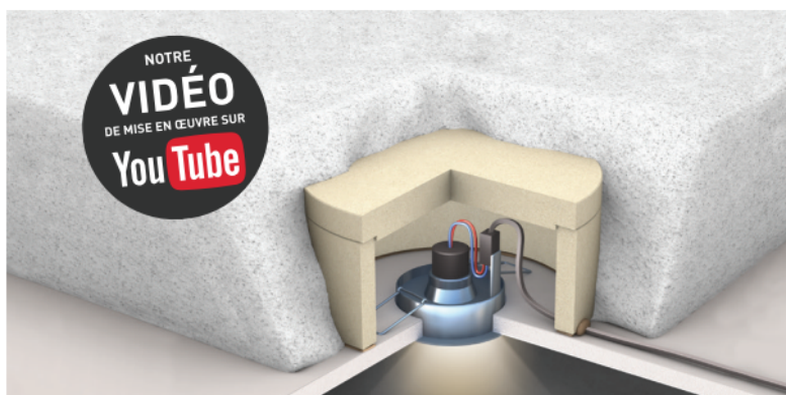
PROTÉGEZ-VOUS DU RISQUE INCENDIE

Le protecteur de spot encastré **Therméo Spot SOPREMA** empêche le contact entre l'isolant et le spot. Il limite la montée en température des spots et les risques de surchauffe, source d'incendie dans les combles.



OPTIMISEZ VOS PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Therméo Spot assure la continuité de l'isolation thermique et empêche les infiltrations d'air entre les espaces habités et les combles, sources d'inconfort. Il garantit aussi une bonne ventilation ce qui augmente la durée de vie de vos spots !



PROTEGEZ VOS SPOTS ENCASTRÉS

...t sous
IS
...IQUE

*Le +
PROduit*

COMPATIBILITÉ

- TOUS LES ISOLANTS
- SPOTS LED ET HALOGÈNES (≤ 50 W)



LAINÉ
de verre



OUATE
de cellulose



LAINÉ
de roche

COMPATIBLE AVEC TOUS LES ISOLANTS !

Therméo Spot est compatible avec TOUT type d'isolant de combles : ouate de cellulose, laine de verre, laine de roche... à souffler, en panneaux ou en rouleaux.



CHOISISSEZ LA SIMPLICITÉ !

Kit complet prêt à poser !

Couvercle amovible

Idéal quand il faut changer un spot en toute simplicité !

Vicocolle réfractaire

Assure une parfaite étanchéité à l'air.

Base réversible

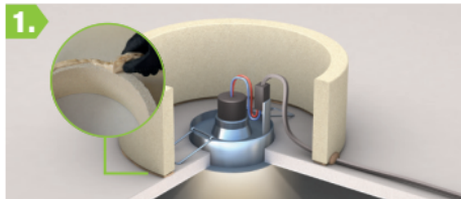
Permet le passage des câbles par le haut

Encoche intégrée pour le passage des câbles électriques

Pas d'entaille à faire !

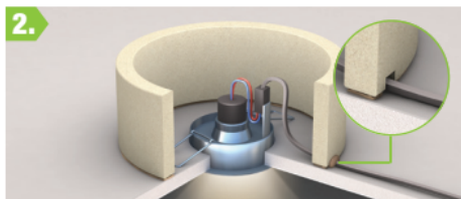
FACILE ET RAPIDE À POSER EN 3 ÉTAPES !

1.



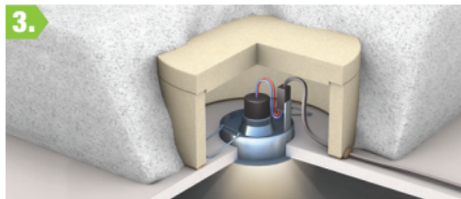
Appliquer un cordon de vicocolle autour de la base du **Therméo Spot**.

2.



Placer le **Therméo Spot** sur le spot encastré. Passer les câbles électriques dans l'encoche prévue et colmater avec la vicocolle.

3.



Poser le couvercle et poser votre isolant.

Pour une solution écologique, associez **Therméo Spot** avec un isolant naturel comme la ouate de cellulose **SOPREMA** !



Pensez-y !

LE SAVIEZ-VOUS ?

Un spot allumé chauffe et peut devenir source d'incendie s'il est directement en contact avec l'isolant*. C'est pourquoi tout matériel électrique et sources de chaleur (spots, transformateurs...) doivent **obligatoirement être protégés au sein de l'isolation !**
*spot halogène

LA QUALITÉ PRO à votre portée !

Spécialiste

Groupe familial indépendant depuis sa création en 1908, **SOPREMA** est aujourd'hui leader mondial dans le domaine de l'étanchéité et spécialiste reconnu de l'isolation et de la protection de l'habitat.

Expérience

SOPREMA met désormais au service des particuliers toute son expertise et ses savoir-faire acquis avec les professionnels du bâtiment.



Notre site internet

pour trouver toutes les informations produits et conseils pratiques

particuliers-soprema.fr

Retrouvez le **Therméo Spot SOPREMA**
chez votre distributeur



SOPREMA

La qualité PRO depuis 1908



14, rue de Saint-Nazaire 67025 STRASBOURG

Tél. : +33 3 88 79 84 00 | contact@soprema.fr | www.particuliers-soprema.fr