

Isoler les combles perdus par soufflage ou par rouleaux

Rockspot



(visuel non contractuel)

Capot de protection des spots encastrés dans les combles perdus

Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Hauteur totale (mm)	165
Diamètre extérieur (mm)	270
Fixation	Le couvercle est attaché à l'aide de 2 agrafes.

Les + Produit

- Incombustible : Euroclasse A1
- 100% laine de roche
- Facilité et rapidité de pose : prêt à l'utilisation (agrafes intégrées)
- Possibilité de superposer deux Rockspot pour les spots de grande hauteur

Le capot de protection Rockspot, 100% laine de roche, est utilisé dans le cadre d'une isolation des combles perdus par soufflage ou par rouleaux. En neuf et rénovation, il répond aux exigences des DTU 45.11 et 45.10. Il sert à protéger les spots encastrés de tout contact avec l'isolant.

Rockspot est indispensable pour éviter tout contact entre l'isolant et d'éventuels éléments électriques pouvant dégager de la chaleur (spots encastrés...).

Références et conditionnement

Référence	Dimensions H x D (mm)	Nombre de pièces/colis	Nombre de colis/palette	Nombre de pièces/palette	Nombre de palettes/camion	Nombre de pièces/camion	Code EAN
Commande à la palette 310728	165 x 270	3	32	96	52	4 992	3 53731 1036192
Commande au colis 302868	165 x 270	3	32	96	52	4 992	3 53731 1032941

