

# Triso super 12 boosstr pdf

Triso super 12 boosstr pdf

Rating: 4.5 / 5 (1595 votes)

Downloads: 40735

CLICK HERE TO DOWNLOAD>>><https://calendario2023.es/7M89Mc?keyword=triso+super+12+boosstr+pdf>

ACTIS: R. Le pack Triso Toiture (ex Triso-SuperBoost'R') d'Actis s'utilise en isolation thermique d'une toiture. Il affiche une résistance thermique très élevée:  $R=5, m^2.K/W$  avec lames d'air ( $R=4, \text{sans lame d'air}$ ), selon la norme NF EN L'épaisseur du TRISO-SUPERest demm environ. Il est composé de deux matériaux un écran de sous-toiture Boost'r' Hybrid perspirant avec écran HPV intégré. Le produit TRISO-SUPERdu fabricant ACTIS a une épaisseur demm, une longueur dem, une largeur de m, Isolant multicouche réflecteur avec pare-vapeur intégré TRISO-SUPERest un isolant qui assure à la fois l'isolation thermique et l'étanchéité à l'air, à l'eau et à la vapeur d'eau. É TRISO SUPER+ has been tested for use in roof construction and has an in-situ thermal insulation performance equivalent to mm of mineral wool\*. ISOLATION TRISO-SUPERBOOST. Type. From its ancient name TRISO-SUPERBOOST'R', the TRISO-TOITURE insulation solution is ideal Epaisseur déclaré cm (+/cm) RÉSISTANCE THERMIQUE. Exterior insulation system. Réf. éf. Depuis avril, il intègre la dernière technologie brevetée Triplex pour gagner en performance thermique et en mise en œuvre. NF EN +A1\*\* R AVEC LAMES D'AIR R INTRINSÈQUE. Mis en œuvre entre lames d'air, TRISO-SUPERoffre une performance thermique équivalente à celle de mm de laine minérale d'un  $\lambda$  de W/m.K, soit d'un  $R = 5, m^2.K/W.$ \* Un isolant certifié La performance du TRISO-SUPERest certifiée par un organisme de TRISO-SUPERBOOST'R' étant un système d'isolation, la résistance thermique de chacun de ses composants a été mesurée séparément selon la norme EN puis la résistance thermique du système a été déterminée par calcul selon la norme EN ISO pour sa destination en rampants de toiture. Norme Rapports d'essai Pack d'isolation Triso Toiture  $R = 6, m^2.K/W$   $R = 4, m^2.K/W.$  TRISO-TOITURE By ACTIS. L'éligibilité des matériaux d'isolation aux dispositifs du crédit d'impôts transition énergétique (CITE) et des certificats d'économies d'énergie TRISO-SUPERBOOST'Rs est une solution d'isolation et d'étanchéité de la toiture certifiée NF EN qui affiche une résistance thermique élevée  $R > 6, m^2.K/W$  Overview.

 Difficulté Facile

 Durée 796 jour(s)

 Catégories Décoration, Mobilier, Bien-être & Santé, Recyclage & Upcycling, Robotique

 Coût 574 EUR (€)

## Sommaire

## Étape 1 -

### Commentaires

Matériaux

Outils

Étape 1 -