



ISOLER LES TOITURES **ACIER**

HARDROCK 2

une finition parfaite, une esthétique unique

LA SOLUTION DOUBLE DENSITÉ SOUS MEMBRANE PVC



ROCKWOOL[®]
FIRESAFE INSULATION

HARDROCK 2

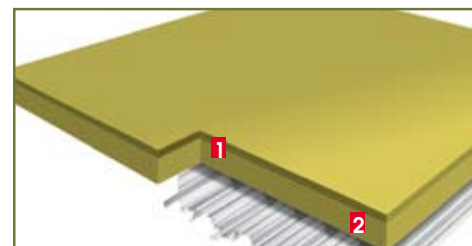
LA SOLUTION DÉDIÉE AUX MEMBRANES PVC*

pour une alliance parfaite des perfor

“
HARDROCK 2 DOUBLE DENSITÉ,
L'ASSOCIATION IDÉALE DE L'ISOLANT
ET DE LA MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ PVC ”



Un procédé de fabrication innovant



1 Partie supérieure du panneau, de forte densité, pour une résistance mécanique remarquable

2 Partie inférieure du panneau, pour une résistance thermique optimale

*ou synthétiques de type FPO, EPDM, EVA, PIB...

mances et de l'esthétique

CONFORT

- Surface de l'isolant surdensifiée, pour faciliter la pose des fixations de l'isolant et de la membrane.
- Gamme d'épaisseurs jusqu'à 160 mm, pour se conformer à la Réglementation Thermique 2005 en lit unique.

SÉCURITÉ

- Rigidité de la partie supérieure du panneau pour une meilleure qualité de traitement des joints et donc une diminution des risques d'infiltration.
- Avantages uniques de la laine de roche : incombustibilité et pérennité.

PERFORMANCES

- Résistance au poinçonnement et à l'arrachement très fortement améliorée.
- Performances acoustiques de la laine de roche pour répondre aux projets où ces propriétés sont exigées.

ESTHÉTIQUE

L'association parfaite de la dureté de l'isolant HARDROCK2 et de la souplesse des membranes synthétiques permet d'obtenir un rendu optimal.

INNOVATION

HARDROCK 2 résulte d'un procédé de fabrication unique. La technologie Double Densité permet d'allier à la fois performances mécaniques, thermiques, facilité de mise en œuvre, et rendu esthétique, une des exigences actuelles de la maîtrise d'ouvrage.

Facilité de pose



Qualité des recouvrements



Résistance à la marche



Rendu esthétique





ROCKWOOL FRANCE S.A.S.
111, rue du château des rentiers 75013 paris
tél. +33 [0]1 40 77 82 82 | fax. +33 [0]1 45 86 80 75

POUR EN SAVOIR PLUS : WWW.ROCKWOOL.FR