

**DECLARATION DE CONFORMITE CE**

Dans le cadre de la Directive 89/106/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 21 décembre 1988, relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats membres concernant les produits de la construction (Directive Produits de Construction – DPC), modifiée par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993, et dans le cadre de la norme EN 13162 – Produits isolants thermiques pour le bâtiment – Produits manufacturés en laine minérale (MW), il a été établi que :

|   |  |
|---|--|
| <b>Référence produit :</b>  | ROULROCK 125 – TOITROCK KRAFT 113 –<br>ROCKPLAN KRAFT 205-116 – ROCKCOMBLE<br>206-116 - ROULROCK KRAFT 121 |
| <b>Application :</b>  | Isolation thermique  |
| <b>Epaisseurs :</b>   | 30 à 220 mm  |
| <b>Réaction au feu :</b>  | Classe F   |
| <b>Conductivité thermique :</b>   | $\lambda_D = 0.042 \text{ W/m.K}$  |
| <b>Résistance thermique :</b>   | selon certificat ACERMI n° 02/015/003/2  |
| <b>Tolérance d'épaisseur :</b>  | T1   |
| <b>Stabilité dimensionnelle dans des conditions de température et d'humidité spécifiées :</b> | DS(TH)   |
| <b>Absorption d'eau à court terme par immersion partielle :</b>                               | WS   |
| <b>Commercialisation :</b>  | <b>ROCKWOOL France S.A.S</b><br>111, rue du château des rentiers - 75013 Paris                             |
| <b>Production :</b>   | <b>ROCKWOOL France S.A.S</b><br>ZI du Puits du Manoir - 63700 Saint Eloy les Mines                         |

est soumis par la société ROCKWOOL FRANCE S.A.S à un contrôle de production, et que le *LNE – 1, rue Gaston Boissier - 75015 Paris*, organisme notifié et membre pilote de l'ACERMI, a réalisé les essais initiaux de type relatifs aux caractéristiques concernées du produit.

La société ROCKWOOL FRANCE S.A.S déclare que toutes les dispositions relatives à l'attestation de conformité et aux propriétés concernées du produit décrites dans l'annexe ZA de la norme EN 13162 ont été appliquées et, que le produit satisfait aux exigences prescrites.



Fait à Paris, le 3 avril 2005

Elisabeth Bardet  
Directeur du Développement