

JACKOBOARD®

Le système d'étanchéité JACKOBOARD® obtient un agrément technique européen ETA pour une étanchéité sûre dans la zone de douche.



N°1

Meilleures valeurs de résistance
à la compression

Perfection du système d'étanchéité

Fiabilité à la qualité JACKOBOARD®



Les installateurs peuvent à tout moment se fier à **100 % à la grande qualité et à la longévité des panneaux de construction JACKOBOARD® Plano et des receveurs de douche Aqua ainsi que des accessoires correspondants**. L'agrément ETA pour l'étanchéité des murs et des sols dans les pièces humides (aussi bien dans le domaine public que privé) le confirme systématiquement avec des résultats de test excellents.

La gamme JACKOBOARD® est donc le premier choix pour une étanchéité à l'eau optimale et une mise en œuvre rapide dans les salles de bains et les sanitaires.

◊ Meilleures valeurs d'arrachement

En plus des exigences pour le marquage CE, le système d'étanchéité JACKOBOARD® atteint également des **valeurs d'adhérence exceptionnelles jusqu'à 0,5 MPa** en combinaison avec un carrelage. Avec ces valeurs d'exception, **JACKOBOARD® est actuellement le leader du marché**. Cela signifie **une sécurité maximale pour le carreleur et son travail**.

◊ Perfection du système d'étanchéité

Les composants du système d'étanchéité JACKOBOARD® sont parfaitement adaptés les uns aux autres - des panneaux de construction JACKOBOARD® Plano aux éléments de douche JACKOBOARD® Aqua, en passant par les composants accessoires tels que le kit d'étanchéité JACKOBOARD® 2-K, la colle et le mastic d'étanchéité BOARD-FIX ainsi que les manchettes d'étanchéité. Les tests ont été effectués avec les marques de colle à carrelage les plus courantes - pour une sécurité optimale du système. **L'utilisation des composants testés assure ainsi une protection maximale avec un minimum de travail**.

◊ Fiabilité à la Qualité JACKOBOARD®

A savoir : Les produits sont régulièrement contrôlés par un institut indépendant dans le cadre de la procédure ETA. Ainsi, une qualité élevée et constante à long terme de toutes les propriétés importantes du produit est garantie - pour une utilisation sûre et fiable à tout moment du système d'étanchéité JACKOBOARD® dans les pièces à forte humidité.

L'évaluation technique européenne (ETA) est une procédure indépendante et uniforme à l'échelle européenne pour l'évaluation des principales caractéristiques de performance d'un produit de construction. Elle s'accompagne d'exigences élevées en matière de qualité. Grâce au succès de la certification ETA, tous les composants du système JACKOBOARD® portent le marquage CE.

| À propos de JACKON insulation by BEWI :

Fabricant d'isolants et de panneaux de construction de grande qualité en mousse rigide de polystyrène extrudée (XPS), JACKON insulation by BEWI remporte depuis plus de 30 ans un franc succès sur le marché national et international.

Avec plus de 300 collaborateurs, la société gère, en plus de ses deux sites d'implantation en Allemagne, des filiales en Belgique, en France et en Suisse.

Grâce au développement de matériaux innovants comme les isolants JACKODUR® et les panneaux de construction JACKOBOARD®, JACKON insulation by BEWI compte aujourd'hui parmi les sociétés les plus innovantes du secteur.

Depuis octobre 2022, JACKON insulation by BEWI fait partie du groupe BEWI.

BEWI est un fournisseur international d'emballages, de composants et de solutions d'isolation. Très engagée en faveur du développement durable, l'entreprise intègre ce concept tout au long de la chaîne de valeur, de la production des matières premières et des produits finis au recyclage des produits usagés. Dans le but de protéger les personnes et les biens pour l'amélioration du quotidien, BEWI dirige la transformation de son industrie vers une économie circulaire.

BEWI ASA est cotée à la Bourse d'Oslo sous le symbole BEWI.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.jackson-insulation.fr