

Schlüter®-KERDI-BOARD

Le panneau d'agencement universel pour carrelages

Important !

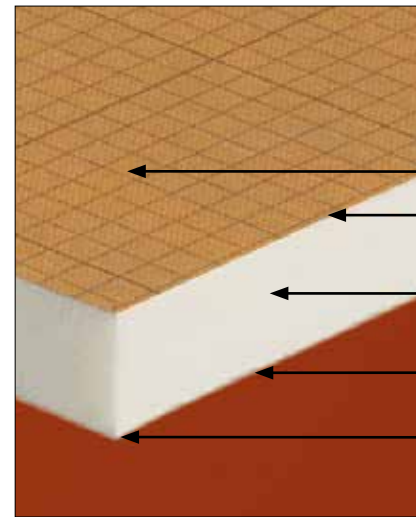
Qu'il s'agisse de mosaïque ou de carreaux de grand format, la qualité d'un revêtement carrelé dépend de celle du support. En effet, le support de pose doit être parfaitement plan, présenter des angles rentrants et sortants parfaitement rectilignes et bien d'aplomb...

... **Schlüter®-KERDI-BOARD** permet au carreleur de réaliser lui-même un tel support...

... car celui qui endosse la responsabilité (garantie) du revêtement carrelé doit avoir préalablement accepté le support. Ce point doit être considéré par les maîtres d'ouvrage, les architectes et les prescripteurs lors de l'attribution des lots.

Schlüter®-KERDI-BOARD

Le panneau d'agencement universel pour carrelages



- ← Surface recouverte d'un non-tissé
- ← Couche de renfort exempte de ciment
- ← Mousse rigide extrudée
- ← Couche de renfort exempte de ciment
- ← Surface recouverte d'un non-tissé

- Etanche à l'eau et insensible aux variations de température
- Utilisable sur tous types de supports
- Surface recouverte d'un non-tissé pour un bon ancrage du mortier-colle
- Etanchéité composite (SPEC)

- Découpe facile et sans poussière
- Trame de découpe imprimée
- Léger et donc facile à transporter
- Agréable au toucher

- Plan, indéformable et résistant à la flexion
- Pare-vapeur
- Isolant thermique
- Exempt de ciment et de fibre de verre



- sur de la maçonnerie brute ou des supports mixtes



- pour des plans vasques et des rayonnages



- sur des systèmes de cloisons sèches



- pour des plans de travail de cuisine



- pour des cloisons de séparation



- pour masquer des canalisations



- pour des habillages de baignoires



- pour des surfaces murales de forme courbe

Schlüter®-KERDI-BOARD

offre les caractéristiques suivantes :

- Plan, stable et rigide
- Étanche à l'eau et insensible aux variations de température
- Étanchéité composite (SPEC)
- Pare-vapeur
- Isolant thermique
- Recouvert d'un non-tissé pour un bon ancrage du mortier-colle
- Rapide et facile à mettre en œuvre
- Léger et donc facile à transporter et à manipuler
- Exempt de ciment et de fibre de verre
- Agréable au toucher
- Découpe facile et sans poussière (au cutter)
- Trame de découpe imprimée
- Utilisable sur tous types de supports
- Convient pour des cloisons autoportées, des rayonnages, des habillages, etc.

Schlüter®-KERDI-BOARD

Dimensions et colisage

Épaisseur des panneaux	Unité de conditionnement (UC)	Contenu d'une palette	Format 125 x 62,5 cm m ² / palette kg / panneaux	Format 260 x 62,5 cm m ² / palette kg / panneaux
5 mm	10 panneaux	14 UC 140 panneaux	109,20 0,64	226,80 1,34
9 mm	10 panneaux	8 UC 80 panneaux	62,40 0,77	129,60 1,60
12,5 mm	10 panneaux	6 UC 60 panneaux	46,80 0,79	97,20 1,65
19 mm	6 panneaux	7 UC 42 panneaux	32,76 0,94	68,04 1,95
28 mm	4 panneaux	7 UC 28 panneaux	21,84 1,20	45,36 2,50
38 mm	3 panneaux	7 UC 21 panneaux	16,38 1,44	34,02 3,00
50 mm	3 panneaux	5 UC 15 panneaux	11,70 1,75	24,30 3,65



**Panneau d'agencement,
étanchéité composite (SPEC)**



i

Nota :

Dans le neuf comme dans la rénovation, de nombreux supports ne conviennent pas pour des revêtements carrelés, notamment dans les zones humides, ce qui entraîne fréquemment d'importants travaux supplémentaires ainsi que la réalisation de mesures d'étanchéité appropriées. Avec **Schlüter®-KERDI-BOARD**, il est très simple de réaliser un support prêt à carrelé – sur de la maçonnerie comme sur des structures en bois ou en métal ou sur des supports mixtes et anciens (rénovation).

i

Pour de plus amples informations et indications de mise en œuvre, veuillez consulter notre fiche technique 12.1. Visitez notre site Internet à l'adresse www.kerdi-board.fr

Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-261 · Fax: +49 2371 971-112 · www.schlueter-systems.com
Schlüter-Systems S.à.r.l. · 12, rue des Flandres · F-60410 Villeneuve-sur-Verberie
Tél. : 03 44 54 18 88 · Fax : 03 44 54 18 80
profil@schluter-systems.fr · www.kerdi-board.fr