

# Schlüter®-KERDI-BOARD



Support de pose, panneau d'agencement,  
étanchéité composite (SPEC)



DES SOLUTIONS INNOVANTES



# Schlüter®-KERDI-BOARD

Léger et dense. Le panneau de construction astucieux.

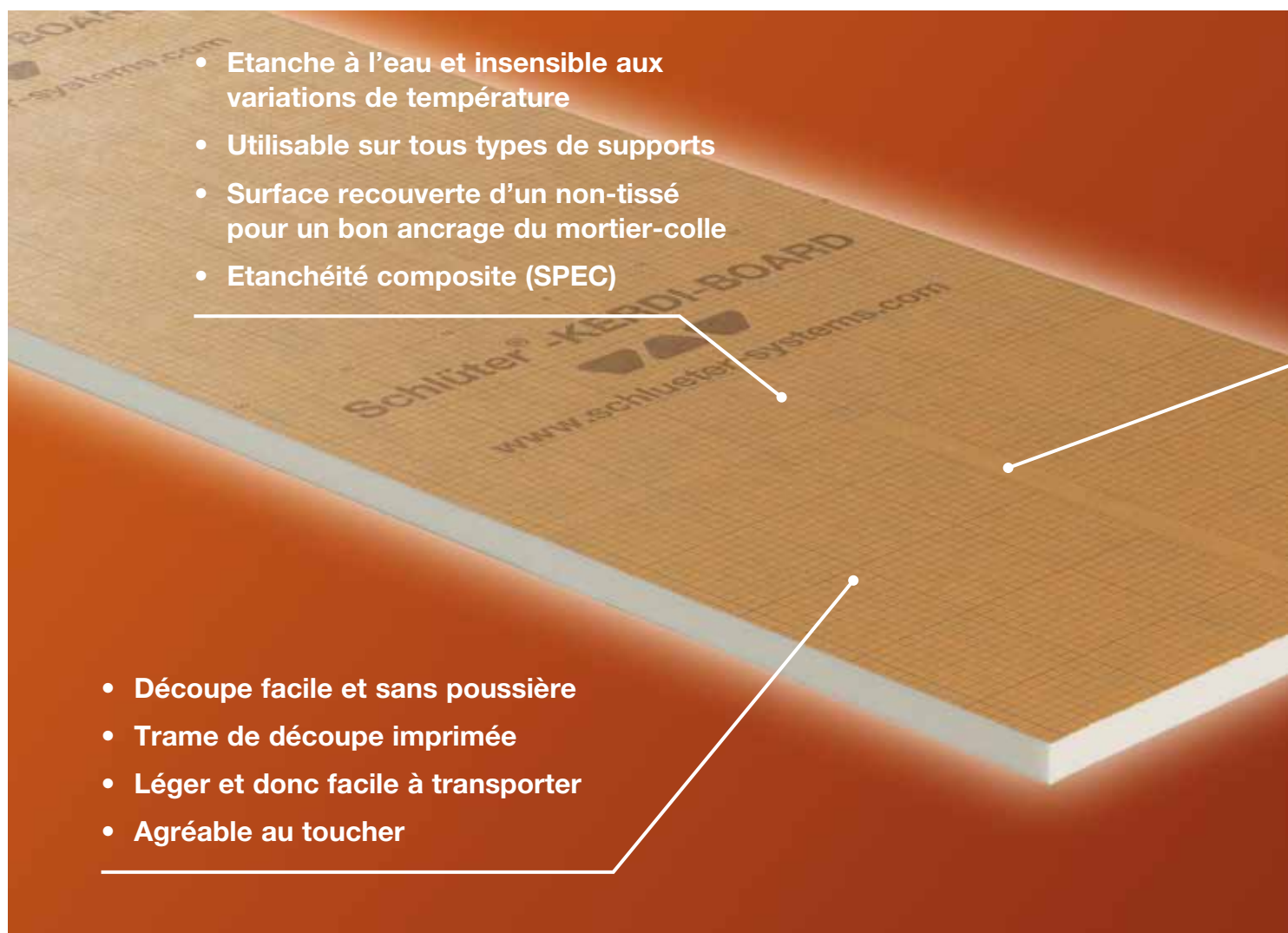
## Important !

Léger, maniable et facile à mettre en œuvre. Schlüter®-KERDI-BOARD, simplifie les réalisations, même les plus complexes, grâce à une gamme complète et pleine d'astuces.

De plus, Schlüter®-KERDI-BOARD est un support de pose universel pour carreaux et peut servir, en liaison avec les bandes Schlüter®-KERDI-KEBA collées avec la colle Schlüter®-KERDI-COLL-L, d'étanchéité composite.

Schlüter®-KERDI-BOARD offre les caractéristiques suivantes :

- Plan, stable et rigide
- Etanche à l'eau et insensible aux variations de température
- Etanchéité 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 parois de séparation autoporteuses, des rayonnages, des habillages, etc.
- Disponible sous forme de niches préformées



- 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



### Dimensions et colisage de Schlüter®-KERDI-BOARD

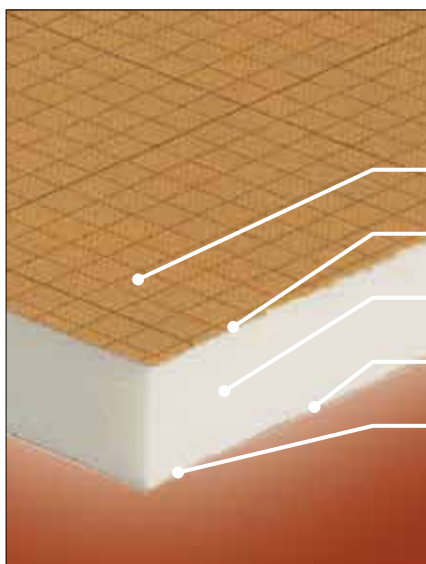
Epaisseur des panneaux	5 mm	9 mm	12,5 mm	19 mm	28 mm	38 mm	50 mm
Unité de conditionnement (UC)	10 panneaux	10 panneaux	10 panneaux	6 panneaux	4 panneaux	3 panneaux	3 panneaux
Contenu d'une palette	14 VPE 140 panneaux	8 VPE 80 panneaux	6 VPE 60 panneaux	7 VPE 42 panneaux	7 VPE 28 panneaux	7 VPE 21 panneaux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

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

i

#### Nota :

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



- 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





# Schlüter®-KERDI-BOARD

Le panneau d'agencement astucieux



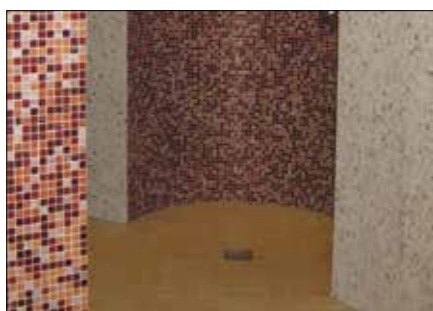
pour des lavabos et des rayonnages



pour des habillages de baignoires



pour des parois de séparation



pour des surfaces murales arrondies



pour des niches et des surfaces de rangement dans les pièces humides



pour des plans de travail de cuisine



pour masquer des canalisations



sur des ossatures de cloisons sèches



sur des supports maçonnés ou mixtes



Pour de plus amples informations et indications de mise en oeuvre, veuillez consulter notre fiche produit 12.1.  
Visitez notre site Internet à l'adresse [www.kerdi-board.com](http://www.kerdi-board.com)



DES SOLUTIONS INNOVANTES

Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn  
Tel.: +49 2371 971-261 · Fax: +49 2371 971-112 · info@schlueter.de · 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 · digital@schluter-systems.fr · www.kerdi-board.fr