

POURQUOI AVEZ-VOUS BESOIN DE LA PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE HardieBacker® POUR VOS TRAVAUX DE CARRELAGE ?

En matière de durabilité, de résistance mécanique et de résistance à l'humidité, il ne fait aucun doute que la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker® surpasse tous les autres dispositifs.

La plaque de plâtre et le panneau de contreplaqué peuvent contribuer à la fissuration des carreaux de carrelage et les réparations peuvent s'avérer particulièrement onéreuses.

Évitez ces coûteuses réparations en installant la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker® lors de votre prochain projet.

FAÎTES LE BIEN DU PREMIER COUP ! Utilisez la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker®

Carrelage fissuré

L'humidité peut provoquer des changements sur d'autres substrats et entraîner ainsi la fissuration des carreaux de carrelage.

Moississure

Certains substrats peuvent favoriser l'apparition de moisissure, ce qui peut entraîner des problèmes de santé pour votre famille.

Plaque de plâtre abîmée

La plaque de plâtre peut se désintégrer du fait d'une exposition continue à l'eau, ce qui signifie que la plaque doit être remplacée.

Bois pourri

Le bois se dilate et se contracte sous l'action de l'humidité. Ce phénomène assouplit le joint collé, sollicite le carrelage et entraîne la fissuration du carrelage et du mortier.



QUI DOIT UTILISER LA PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE HardieBacker® ?

Tout propriétaire, constructeur, carreleur, plombier, charpentier ou plaquiste désireux de s'assurer que leurs travaux de carrelage dureront longtemps. Les professionnels utilisent la plaque support en ciment HardieBacker® car elle est très fiable, durable, maniable et performante.

N'OUBLIEZ PAS ...

Les accessoires de la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker® afin d'obtenir la finition parfaite.



COUTEAU HARDIEBACKER® RAINUREZ-ET-DÉCOUPEZ

Pour découper une plaque il suffit de rainurer une ligne sur celle-ci, de soulever la plaque et de la découper en s'aidant d'un bord droit.



LAME CIRCULAIRE HARDIEBACKER®

Elle a été conçue spécialement pour ne produire qu'un minimum de poussière. Les dents garnies de diamants assurent une longue vie aux lames. Disponible en diamètres de 160 mm, 190 mm, 254 mm and 305 mm et s'adapte à la plupart des scies d'alésage de 30 mm.



VIS

Vis HardieBacker® pour montants en bois. 5,0 x 32 mm, tête ø 10 mm. Tête P2.



BANDE FIBATAPE

Bande de renfort de 50 mm x 15 m, résistante aux produits alcalins, équipée d'un tissage en fibres de verre.

FAÎTES LE BIEN DU PREMIER COUP ! Utilisez la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker®

Pour obtenir des informations complémentaires sur la plaque à carrelé en ciment composite HardieBacker® veuillez contacter notre service client au

0 800 90 30 69

ou par email : info.europe@jameshardie.com

Pour trouver votre revendeur local rendez-vous sur www.jameshardie.fr



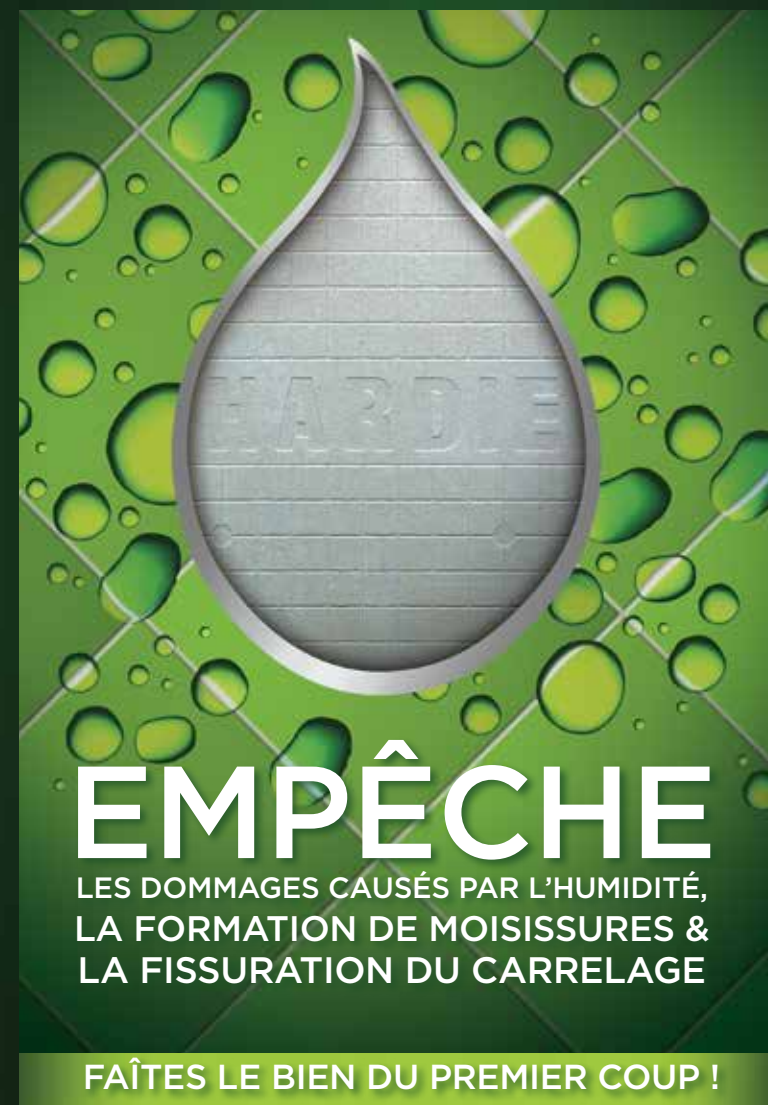
JamesHardie



© 11/2012 James Hardie Bâtiment SAS. Tous droits réservés. TM et ® symbolisent les marques ou marques déposées par James Hardie Technology Ltd. Des informations complémentaires sur l'installation de nos produits, nos garanties et nos recommandations sont disponibles sur www.jameshardie.fr

HardieBacker®

PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE



EMPÊCHE

LES DOMMAGES CAUSÉS PAR L'HUMIDITÉ, LA FORMATION DE MOISSURES & LA FISSURATION DU CARRELAGE

FAÎTES LE BIEN DU PREMIER COUP !



RÉSISTANT À L'EAU



RÉSISTANT À LA MOISSURE



PLAQUE LA PLUS SOLIDE DU MARCHÉ



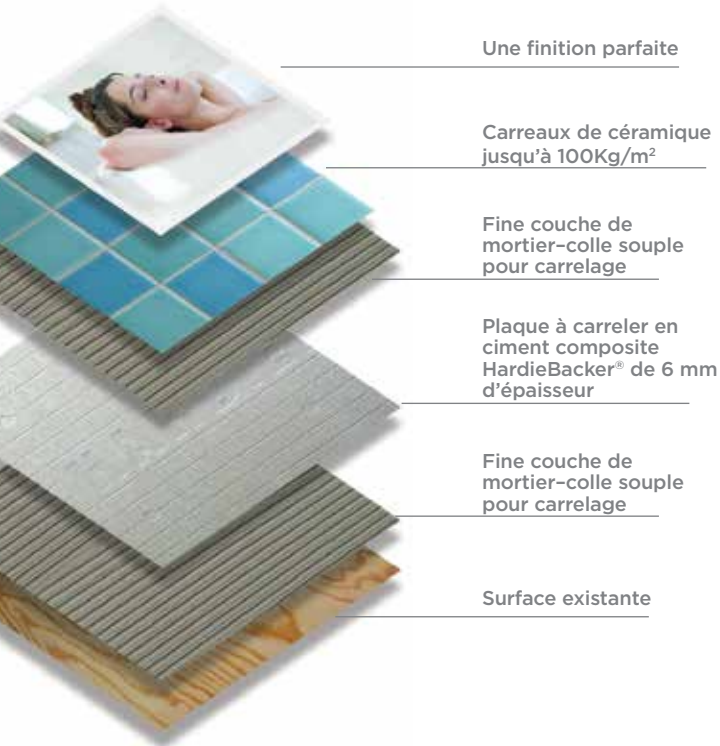
FACILE À INSTALLER

QU'EST-CE QUE LA PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE HardieBacker® ?

HardieBacker® est une plaque à carreler en ciment composite proposée comme alternative à la plaque de plâtre et au panneau contreplaqué. Elle est disponible en 2 épaisseurs: 6mm pour le sol et 12mm pour les murs. Elle est équipée de la technologie Mouldblock™, vous garantissant une résistance accrue à l'humidité et aux moisissures. La plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® possède une surface de collage à stabilité dimensionnelle qui ne se déforme pas, ne gonfle pas, ne pourrit pas et ne se détériore pas, même dans des environnements extrêmement humides. Elle offre une excellente surface de collage pour le mortier-colle souple. La plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® EZ Grid® de 6 mm d'épaisseur possède un quadrillage de repérage pour sa fixation rendant la pose encore plus facile. La plaque à carreler HardieBacker® est la plaque en ciment la plus répandue à travers le monde.

OÙ DOIT-ON UTILISER LA PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE HardieBacker® ?

La plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® doit être utilisée partout dans votre maison où il y a des surfaces carrelées ; sur les sols, les murs et mêmes sur les plans de travail. Elle permet également de carreler sur du parquet en solution sèche. Elle doit être utilisée en particulier dans les pièces humides telles que les salles de bains, sur le mur d'une douche ou le sol d'une salle de bains, là où elles sont exposées à une humidité très importante. Nous recommandons d'utiliser la plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® de 6 mm d'épaisseur pour le sol et la plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® de 12 mm d'épaisseur pour les murs.



COMMENT LA PLAQUE À CARRELER EN CIMENT COMPOSITE HardieBacker® VA-T-ELLE PROTÉGER VOTRE MAISON ET VOTRE FAMILLE ?

La formulation durable du ciment composant la plaque à carreler en ciment composite HardieBacker® offre une résistance supérieure à l'eau et sa technologie exclusive Mouldblock™ offre une protection supplémentaire contre la moisissure. Une faible quantité de spores de moisissure dans votre maison n'est pas anormale, mais si elles ne sont pas traitées, ces spores de moisissure peuvent coloniser votre domicile et libérer des millions de spores en suspension dans l'air que tout membre de la famille va respirer.

Les effets potentiels sur la santé et les symptômes liés à une exposition aux moisissures peuvent se manifester par des réactions allergiques, de l'asthme ainsi que d'autres affections respiratoires.

Au-delà des effets potentiels sur la santé, la moisissure peut également constituer une menace pour la valeur de votre habitation. Dès lors que la moisissure s'est installée, il peut s'avérer extrêmement coûteux de l'éliminer, votre maison peut perdre de la valeur et vous pouvez être amené à déménager durant la période de nettoyage. Aidez votre maison et votre famille à se protéger contre l'humidité et les moisissures avant qu'elles n'apparaissent - demander à votre constructeur ou entrepreneur d'utiliser la plaque à carreler en ciment composite HardieBacker®.



RÉSISTANT À L'EAU

Ne pourrit pas, ne gonfle pas ou ne se déforme pas lorsqu'elle est exposée à l'humidité.



RÉSISTANT À LA MOISSURE

La technologie Mouldblock™ protège l'ouvrage des dangers de la moisissure.



PLAQUE LA PLUS SOLIDE DU MARCHÉ

Peut supporter une charge de 100 kg/m² tandis que les plaques de plâtre traditionnelles ne peuvent supporter que 32 kg/m²

(http://www.british-gypsum.com/pdf/WB09_Tiling_07.pdf)



FACILE À INSTALLER

Aucun primaire requis. Facile à rainurer et à découper.