



doc. Knauf

Communiqué de presse
juin 2009

Toujours disponible en format standard (0,9 m x 1,20 m), la plaque Aquapanel® Indoor de Knauf prend de la hauteur et arbore de nouvelles dimensions (1,20 m x 2,60 m voire même 3 m) pour gagner en compétitivité sur tous les chantiers.

Knauf élargit sa gamme Aquapanel® Indoor pour des chantiers toujours plus compétitifs

Toujours à l'écoute des attentes des professionnels du bâtiment, Knauf, acteur incontournable de la filière sèche, propose une nouvelle version de sa solution Aquapanel® Indoor, plaque de ciment destinée à la réalisation de cloisons et contre-cloisons. Conçue à partir des technicités éprouvées du système Aquapanel® de Knauf-USG Systems, cette nouvelle offre arbore de larges dimensions, assurant une mise en oeuvre optimisée pour toujours plus de compétitivité sur les chantiers.



doc. Knauf



Nouvelles dimensions et gain de temps

Afin de satisfaire toutes les exigences économiques, techniques et esthétiques, Knauf vient d'élargir son offre de **plaques de ciment Aquapanel® Indoor**, afin de permettre aux entreprises, architectes et maîtres d'ouvrage de trouver LA solution adaptée à leurs besoins.

Rappelons que le système Aquapanel® Indoor, particulièrement compétitif, ne requiert aucun temps de séchage, contrairement aux solutions traditionnelles. Extraordinairement **rapides et faciles à poser**, les plaques Aquapanel® Indoor, se destinent à l'aménagement intérieur et apportent résistance et imputrescibilité avec un gain de temps très appréciable sur les chantiers...

Grâce aux **nouvelles dimensions** (1,20 m de largeur x 2,60 ou 3 m de hauteur) proposées par Knauf, la nouvelle plaque Aquapanel® Indoor permet de gagner 50 % de temps de main d'œuvre et nécessite deux fois moins de colle polyuréthane pour traiter les joints !

Les nouvelles plaques grand format Aquapanel® Indoor de Knauf assurent donc une pose rapide, grâce à une **surface de recouvrement maximale** ainsi qu'un traitement des joints optimisé.

Autre preuve de la souplesse d'utilisation de ce matériau, la possibilité de réalisation de **cloisons courbes** (jusqu'à 1 m de rayon !), effectuée simplement par le cintrage de la plaque, **sans travaux préparatoires**.

Aquapanel® Indoor : la solution Knauf pour les locaux humides (EB+C et EC)



100 % résistantes à l'humidité, les plaques Aquapanel® Indoor sont totalement imputrescibles, ne s'effritent pas et conservent toutes leurs performances mécaniques, même après une immersion prolongée. Dotées de performances d'isolation acoustique, grâce à leur forte densité (15 kg/m²) et d'un excellent comportement au feu (A1), elles offrent ainsi une garantie de résultats sur tous les chantiers. Extrêmement résistantes aux chocs, grâce à leur dureté de surface, les plaques Aquapanel® Indoor apportent également aux prescripteurs (architectes, maîtres d'œuvre, économistes) de **nombreuses possibilités de design**, offertes par leur souplesse de mise en œuvre et la diversité des finitions possibles (carrelage, peinture, PVC, etc.).

En ciment, armées sur chaque face par un treillis en fibre de verre traité contre les alcalis, les plaques Aquapanel® Indoor de Knauf sont particulièrement indiquées pour la réalisation de **cloisons et contre-cloisons** dans les locaux de type EC, locaux très humides à très forte hygrométrie, tels que les cuisines, douches et sanitaires privés ou collectifs, les centres aquatiques, SPA, thalassothérapie, écoles, hôpitaux... Elles s'imposent avec autant de pertinence en **construction neuve qu'en rénovation**, ainsi que dans les locaux exposés à des remontées capillaires, voire même dans les zones inondables.

Ainsi grâce à la nouvelle plaque Aquapanel® Indoor grand format affichant 3,6 m² de surface, les professionnels du bâtiment - prescripteurs, architectes, économistes, artisans et entrepreneurs - détiennent, outre la garantie d'une **compétitivité accrue**, l'assurance de chantiers réussis avec, à la clé, des **finitions parfaites**.

Adaptées aussi bien à la construction neuve qu'à la rénovation, les solutions de cloisons et contre-cloisons Aquapanel® Indoor de Knauf offrent une grande liberté de conception et garantissent une hygiène et une stabilité optimale dans les lieux soumis à un fort taux d'hygrométrie.

Avec 20.000 collaborateurs, une implantation dans plus de 35 pays et près de 5 milliards d'euros de chiffre d'affaires, la force du Groupe Knauf se déploie dans le monde entier et ouvre un avenir prometteur en phase avec le développement durable et les impératifs économiques d'aujourd'hui. Le Groupe s'illustre comme le 1^{er} producteur européen de plaques de plâtre, le 3^{ème} producteur européen de laine minérale, le 1^{er} transformateur mondial de polystyrène expansé.

Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande

Pour toute information complémentaire :

Knauf

Z. A. - 68600 Wolfgantzen

Tél. 03 89 72 11 12 - Fax 03 89 72 11 15

Site internet : www.knauf-batiment.fr

