

FAAY HV84 BinnenklimaatWand: dé comfortabele wand voor gezonde, natuurlijke afwerkklagen

Het gebruik van verantwoorde bouwproducten voor gezond leren, werken en wonen raakt meer ingeburgerd. Er wordt vaker doordacht en bewust gekozen voor ecovriendelijke bouwmaterialen.

Gezonde binnenlucht, energiebesparing en een betere akoestiek zijn mogelijk met de dampopen HV84 BinnenklimaatWand van Faay Vianen. Deze wand wordt samengesteld uit panelen die een vlasvezelkern hebben met aan weerskanten een houtvezelplaat van 20 mm. De wand kan afgewerkt worden met een natuurlijke afwerklaag, zoals leemstuc, kalkpleister of sierpleister.

Akoestisch en thermisch comfort

Door de dampopen constructie en de natuurlijke afwerklaag draagt de BinnenklimaatWand bij aan de inpannige luchtkwaliteit. Dat betekent: hogere concentratie, betere prestaties, minder overdracht van ziektekiemen.

En ook: een beter thermisch klimaat, in alle seizoenen. De BinnenklimaatWand geeft een gelijkmatige luchtvochtigheid, wat resulteert in een natuurlijk ademende omgeving. Daarnaast zorgt de BinnenklimaatWand ook voor thermisch comfort. Er zijn twee manieren van isoleren: de kou buiten of de warmte binnen houden. Dampopen isolatie doet allebei. De grote warmteopslagcapaciteit voorziet in een binnenklimaat waarvan de temperatuur gelijkmatiger en constanter is. De isolatie fungeert als warmtebuffer én houdt de kou buiten. Ook geeft de BinnenklimaatWand een hoger akoestisch comfort. De wand vermindert galmen en dempt buitengeluiden.

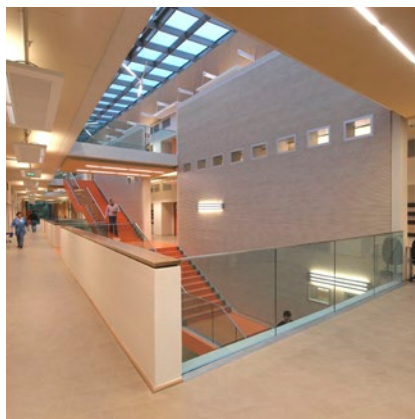
100% duurzaam

De ecologische BinnenklimaatWand is een prachtige aanvulling op het milieuvriendelijke assortiment van Faay, een bedrijf dat bekend staat om zijn duurzame bouwproducten. De BinnenklimaatWand is immers 100% duurzaam qua grondstoffen, productieproces en hergebruik. De wand is zeer geschikt voor toepassing binnen luchtdicht bouwen, waar regulering van het binnenklimaat verplicht is. Ook scholen, zorginstellingen en woningen kunnen dus van de voordelen van de BinnenklimaatWand profiteren.

Meer informatie? Tel. +31 (0)347 37 66 24, info@faay.nl. Of kijk eens op www.faay.nl.

EINDE PERSBERICHT

Beeldmateriaal is te downloaden via www.faay.nl/persmap



Cloison de climatisation intérieure FAAY HV84 : une cloison avec des couches de finition saines et naturelles pour un confort maximal

Pour une ambiance de travail, d'étude et de vie plus saine, l'utilisation de produits de construction issus de la gestion responsable s'impose de plus en plus. On pense et on fait appel de plus en plus souvent et délibérément aux matériaux de construction écologiques.

Un air intérieur plus sain, des économies d'énergie et une meilleure acoustique, c'est possible grâce à la cloison de climatisation intérieure BinnenklimaatWand HV84 perméable à la vapeur de Faay Vianen. Cette cloison est composée de panneaux avec âme en fibres de lin et des plaques en fibres de bois de 20 mm de part et d'autre. La cloison peut être finie avec une couche de finition naturelle, comme du stuc à l'argile, de l'enduit à la chaux ou du plâtre de parement.

Confort thermique et acoustique

Grâce à sa structure perméable à la vapeur et sa couche de finition naturelle, la cloison de climatisation intérieure BinnenklimaatWand contribue à une meilleure qualité de l'air intérieur. Résultat : une meilleure concentration et de meilleures prestations pour le travail ou les études, et moins de contamination par des germes infectieux.

Et en plus : une meilleure climatisation, en toutes saisons. La cloison de climatisation intérieure assure une hygrométrie régulière avec pour résultat un air de qualité naturelle. En outre, la cloison de climatisation intérieure assure aussi le confort thermique. L'isolation se résume à deux choses : garder le froid dehors et la chaleur dedans. L'isolation perméable à la vapeur garantit les deux. Sa grande capacité d'emmagasinement de la chaleur assure une climatisation intérieure dont la température reste régulière et constante. L'isolation fonctionne comme un tampon de retenue de la chaleur qui maintient simultanément le froid dehors. La cloison de climatisation intérieure offre enfin un grand confort acoustique. La cloison atténue la résonance et absorbe les bruits extérieurs.

100 % durable

La cloison de climatisation intérieure écologique est un excellent complément de la gamme écologique de Faay, une entreprise connue pour ses produits de construction durables. La cloison de climatisation intérieure est en effet 100 % durable quant aux matières premières utilisées, au processus de production et à la réutilisation. La cloison est tout à fait adaptée pour les applications dans les constructions fermées où la régulation de la climatisation intérieure est obligatoire. Les écoles, les établissements de santé et les habitations peuvent aussi tirer avantage de la cloison de climatisation intérieure.

Vous voulez en savoir plus ? Téléphone : +31 (0)347 37 66 24, ou en envoyant un e-mail à info@faay.nl. Ou alors venez faire un tour sur nos sites www.faay.nl ou www.faay.com.

FIN DU COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les documentations avec illustrations sont à télécharger via www.faay.com/persmap

