

FICHE TECHNIQUE

SYSTEXX Active CleanAir

Le revêtement en verre tissé haute résistance pour murs et plafonds qui absorbe le formaldéhyde

Caractéristiques / Domaine d'application

Les revêtements muraux SYSTEXX Active CleanAir sont tissés à partir de fils de verre. Ils présentent les excellentes caractéristiques mécaniques des produits SYSTEXX et permettent en plus d'absorber et de neutraliser les formaldéhydes contenus dans les produits de notre quotidien. SYSTEXX Active CleanAir est disponible en version pré-peinte ou non pré-peinte.

Les revêtements muraux CleanAir ont obtenu le classement au feu Euro-1, 40 selon DIN EN 13501 - 1: 2010, le label Constance Textile et bénéficient de la classe d'émission A+.

SYSTEXX Active CleanAir Aquo a été soumise à des essais selon la norme DIN ISO 16000-23 testant les performances des produits de bâtiment en termes de réduction de concentration des formaldéhydes. Il permet, en raison d'un traitement spécial, d'absorber durablement 43% du formaldéhyde présent dans l'air intérieur, et ce dès les premières 24 heures. Les revêtements muraux CleanAir offrent des solutions murales fonctionnelles et esthétiques optimales, quel que soit le type de chantier à réaliser. Le pose de SYSTEXX Active CleanAir se fait par encrochage traditionnel du mur.

Le revêtement CleanAir est particulièrement adapté aux espaces dans lesquels une bonne qualité de l'air intérieur et une réduction de la concentration de formaldéhydes jouent un rôle capital : crèches, écoles, centres de soins, établissements hospitaliers, chambres d'enfants, etc. Le revêtement permet de répondre aux exigences de transparence en matière d'air intérieur dans le cadre de la loi Grenelle 2 de juillet 2010 ainsi le décret 2011-1727 relatif aux valeurs-guides pour l'air intérieur (notamment une réduction de la concentration maximale de 30 µg/m³ à partir de 2011 à 10 µg/m³ au 1^{er} janvier 2015). Il est recommandé notamment pour les espaces présentant un faible taux de renouvellement d'air.

Caractéristiques techniques / Dimensions du rouleau

Produit	Dénégation SAP	Poids approx. g/m ²	Largeur approx. cm	Longueur m	Rapport/Pré-peint cm
SYSTEXX Active CleanAir 131	60 131 CR 56m	115	130	50	Sans raccord/Non pré-peint
SYSTEXX Active CleanAir 136	60 136 CR 56m	120	130	50	Sans raccord/Non pré-peint
SYSTEXX Active CleanAir 145	60 135 CR 56m	145	130	50	Sans raccord/Non pré-peint
SYSTEXX Active CleanAir 231	60 163 CP 56m	120	130	50	Sans raccord/Pré-peint
SYSTEXX Active CleanAir 236	60 136 CP 56m	130	130	50	Sans raccord/Pré-peint