

## FICHE TECHNIQUE

### SYSTEXX Active CleanAir Aqua

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 fonctionnelles des produits SYSTEXX et permettent en plus d'absorber et de neutraliser les formaldéhydes contenus dans les produits de notre quotidien. SYSTEXX Active CleanAir Aqua est disponible en version pré-peinte ou non pré-peinte.

Les revêtements muraux CleanAir ont obtenu le classement au feu B-s1, tel que DIN EN 13501 - 1:2010, le label Confiance Textile et bénéficie de la classe d'émission A+.

SYSTEXX Active CleanAir Aqua a été soumis à des essais selon la norme DIN ISO 16000-20 et permet, en raison d'un traitement spécial, d'absorber durablement 65% du formaldéhyde présent dans l'air intérieur, et ce dès les premières 24 heures. SYSTEXX Active CleanAir Aqua est idéal pour des locaux recherchant une esthétique classique de qualité, sur des chantiers exigeant des revêtements techniques, une rentabilité élevée et une immobilité réduite des locaux.

Le revêtement CleanAir est particulièrement adapté aux espaces dans lesquels une bonne qualité de l'air intérieur et une réduction de la concentration de formaldéhyde jouent un rôle capital : crèches, écoles, centres de loisirs, établissements hospitaliers, chambres d'enfants, etc. Le revêtement permet de répondre aux exigences de transparence en matière d'environnement dans le cadre de la loi Grenelle 2 de juillet 2010 et de la norme NF 17-27 relatif aux valeurs-guides pour l'air intérieur et prévoit une réduction de la concentration maximale de 30 µg/m<sup>3</sup> (1<sup>er</sup> janvier 2010) à 10 µg/m<sup>3</sup> au 1<sup>er</sup> janvier 2020. Il est recommandé notamment pour les espaces présentant un faible taux de renouvellement d'air.

#### Caractéristiques techniques / Dimensions du rouleau

Produit	Désignation SAP	Poids approx. g/m <sup>2</sup>	Largeur approx. cm	Longueur m	Rapport/Pré-peint cm
SYSTEXX Active CleanAir 600 Aqua	06 133 CP AQ 50m	165	900	50	Sans raccord/pré-peint
SYSTEXX Active CleanAir 602 Aqua	06 133 CR AQ 50m	170	900	50	Sans raccord/non pré-peint