

Fiche technique

BULLETIN BOARD

Forbo Flooring

DESCRIPTIF

Le Bulletin Board est un linoléum uni très élastique, obtenu grâce à l'utilisation de granulés de liège et de pigments très solides de première qualité. Le mélange est alors calandré sur toile de jute de 122 cm de large et durci dans des chambres de séchage pour obtenir l'élasticité et la flexibilité requises. C'est cette composition spéciale qui confère au Bulletin Board sa faculté de ne pas garder de trou après l'enlèvement d'une punaise, par exemple.

APPLICATION

Finitions des murs et des portes, panneaux,... punaiser, cloisons situées derrière les lits d'hôpital, tableaux pédagogiques, murs de présentation, cloisons de séparation, blocs d'impression en lino.

MODE D'EMPLOI

Encollage : Dans le cas d'un encollage vertical, nous conseillons l'usage de la colle Elastocol vinyle 570 à appliquer comme de la colle de contact. Donc encoller le Bulletin Board et le mur. Pour l'encollage horizontal, on peut employer la colle Elastocol vinyle 570 et la colle Elastocol Marmoleum 590. Ici seulement encoller le support.

Entretien : Le Bulletin Board est fourni d'origine avec un finish anti-salissure. Ceci réduit l'entretien à l'utilisation une simple brosse et d'eau claire à laquelle on ajoute un savon neutre tel que le Marmoluem Cleaner. Il est conseillé de repasser avec la brosse et de l'eau claire afin d'éliminer les restes du produit d'entretiens.

DONNEES TECHNIQUES

- **Epaisseur**: +/- 6.6 mm
- **Largeur**: 122 cm
183 cm
- **Longueur du rouleau**: de 27 à 29 mètres courants
- **Inflammabilité**: selon ISO 6925: difficilement inflammable
- **Résistance thermique**: selon DIN 52612
6.0 mm: 0.060 m² K/W
- **Résistance aux produits chimiques selon EN 423**: Le produit résiste aux acides faibles, aux huiles, aux graisses, à l'alcool et aux solvants usuels ou essence de térébenthine, etc.
Il ne résiste pas à l'action prolongée des alcalins. Usage de produits d'entretien à pH neutre 7.

PS. les informations faisant l'objet de cette fiche technique nous ont été procurées par nos fournisseurs. Par conséquent, nous ne prenons aucune responsabilité pour l'authenticité.

Fiche technique

- Flexibilité: selon EN 435, méthode A
6.0 mm: diamètre 70 mm
- Poids par m²: 6.0 mm: 4.1 kg/m²
- Couleurs: Les couleurs sont spécialement conçues pour s'harmoniser aux mieux avec les Marmoleum Real, Marmoleum Fresco et Marmoleum Walton.
- Film de séchage: Celle-ci peut provoquer l'impression que les coloris semble plus foncé. Ce film disparaît de lui-même lorsque le revêtement est exposé à la lumière du jour. Ce phénomène est le plus souvent spécifique aux couleurs claires.