

CARACTERÍSTIQUES TECHNIQUES



FICHE TECHNIQUE DALLES TATAMI TYPE PUZZLE

| | |
|------------------------------|---|
| COMPOSITION | E.V.A. (Ethylene Vinyl Acetate) de haute densité. |
| TAILLE | Dalles de 1,00x1,00m |
| EPAISSEUR | Disponible en 2,5 cm et 4 cm de grosor. |
| COULEURS | Bicolores et réversibles. Bleu/rouge ou vert/jaune. |
| ASSEMBLAGE | Type puzzle. Sans adhésifs. |
| POIDS | 2,5 cm= 3Kg. 4cm=4,8Kg. |
| DENSITE | 2,5 cm=120Kg/m ³ 4cm=192Kg/m ³ |
| DURETE | 45 (SHORE C) |
| IDENTIFICATION | Ne contient pas de produits toxiques ni dangereux. |
| CLASSIFICATION AU FEU | UNE 23.727.90: Clase M-3 |
| EXTINCTION ET DESCOMPOSITION | Tous les moyens d'extinctions ni dangereux. |
| STOCKAGE ET EMBALLAGE | Eloigner des flammes vives. Ne pas chauffer au dessus de 80°C. Tous types d'emballage permis. |
| CONDUCTIVITE | Ne conduit pas l'électricité. |
| TOXICOLOGIE ET ECOLOGIE | Ne représente pas de danger pour l'homme ni pour l'environnement. Biologiquement inerte. Recyclable. |
| NETTOYAGE | Utiliser un chiffon humide Ne pas utiliser de produits corrosifs (ammoniaque) |
| GARANTIE | 2 ans si défaut de fabrication |

Les données mentionnées ci dessus sont approximatives et peuvent être modifiées en fonction du processus de fabrication et de la tolérance.