

Collectivités

MERCURE



DESCRIPTION

COEUR	Mousse polyuréthane Haute Résilience 35 ou 38 kg/m ³
TISSU	Housse en maille polyester enduite polyuréthane M1 respirante coloris blanc 150 g/m ²
FINITION	Housse amovible par fermeture à glissière sur une longueur et une largeur
ENTRETIEN	Lavable en machine à 90°, nettoyage à sec autorisé (pas plus de 4 fois) séchage en machine à tambour autorisé (60°), utiliser de l'eau savonneuse, de l'eau de javel très diluée, proscrire l'utilisation d'éther ou d'adoucissant
TRAITEMENT	Tissu traité anti-bactérie, anti-fongique et anti-acarien
NORME AU FEU	Tissu classé anti-feu M1 permanent Mousse HR classée au feu M4
CONFORMITE	Matelas conforme au GPEM/CP 2005 (norme NF EN 597 parties 1 et 2 - recommandation D1 90 GPEM/CP) et à l'article U23 de janvier 2005
INDICE DE CONFORT	Résistance à la compression à 40% (kPa) : 3,4 (35 kg/m ³), 3,9 (38 kg/m ³) ou 3,9 (43 kg/m ³)
CLIENTÈLE	Résidences d'étudiants
GARANTIE	Contre tout risque d'affaissement prématuré
OPTION	Classe A

LABELS



HAUTE
RÉSILIENCE



MATELAS
DÉHOUSSABLE



TRAITEMENT
IGNIFUGE



TRAITEMENT
ANTI-ACARIEN



FABRICATION
FRANÇAISE