

Identification du dispositif : **Matelas EPSUS monobloc multiportance**

Description du dispositif : Matelas anti escarres en mousse découpées haute résilience
Housse intégrales PU ou PUHD
Dimension matelas : 1980 x 880 x 170 mm
- Base : Densité 35kg/m³ – 3.4 Kpa
- Insert Zone 1 : Densité 35kg/m³ – 2.9 Kpa
- Insert Zone 2 : Densité 35kg/m³ – 3.4 Kpa
- Insert Zone 3 : Densité 35kg/m³ – 2.9 Kpa

Indication : Prévention traitement anti escarre. Matelas anti escarres pour patient à risque d'escarre(s) « moyen à élevé »

Références du dispositif : VE208MB - VE208MB/HIPH

Fabriquant :

WINNCARE FRANCE
Site Asklé Santé
200 rue Charles Tellier - Actiparc de Grézan
30 034 Nîmes– France

Les essais suivants ont été réalisés et les résultats consignés sur les rapports d'essais référencés :

- Attestation relative au comportement feu :
 - NF EN 597-1 (EPSUS VE208MB) : FE 19-0274-1248
 - NF EN 597-2 (EPSUS VE208MB) : FE 19-0274-1249
 - NF EN 597-1 (EPSUS VE208MB/HIHP) : FE 19-0274-1245
 - NF EN 597-2 (EPSUS VE208MB/HIHP) : FE 19-0274-1246
 - GPEM class D

- Rapport Hx19293 relatif aux essais de répartition de pression selon le protocole défini par la Haute Autorité de Santé (France)

Nîmes, le 30/07/2019

Laure Mariotti

Responsable du service qualité WINNCARE FRANCE site Asklé Santé

