

1.		<p><b>Υπεραπορροφητικό επίθεμα κολλητικό τεσσάρων στρωμάτων σιλικόνης, που αποτελείται από :</b></p> <p>α) Στρώμα από πολυεστέρα και βισκόζη για βέλτιστο ρυθμό απορρόφησης εξιδρώματος ώστε να διατηρείται το απαραίτητο υγρό περιβάλλον στην πληγή χωρίς το φαινόμενο της διαβροχής</p> <p>β) Κεντρικό στρώμα που αποτελείται από υπέρ-απορροφητικούς κρυστάλλους πολυμερούς και κυτταρίνη</p> <p>γ) Υποστηρικτικό στρώμα για την ομοιόμορφη κατανομή του εξιδρώματος στο κεντρικό στρώμα .</p> <p>δ) Εξωτερικό υδρόφοβο επικάλυμμα αδιαπέραστο από μικροοργανισμούς</p> <p><b>Διαστάσεις: 15X15εκ</b></p>
2.		<p><b>Αφρώδες επίθεμα κολλητικό, με στρώμα επαφής από σιλικόνη και απορροφητικό στρώμα πολυουρεθάνης χωρίς εγκοπές. Το διάτρητο στρώμα σιλικόνης να διαθέτει οπές διαμέτρου <math>\geq 2</math> mm για άμεση απορρόφηση και να καλύπτει το αφρώδες στρώμα αλλά και την κολλητική επιφάνεια.</b></p> <p><b>Διαστάσεις 20x20εκ</b></p>