

CAPITOLATO TECNICO PRODOTTI

DESCRIZIONE

PANNOLINO, assorbente a mutandina, con chiusura a mezzo adesivi ben saldati, con sistema pratico per aprire e richiudere il pannolino in quattro taglie : 4/9 kg. - 7/18kg. -12/25 kg. - 15/30 kg.

CARATTERISTICHE RICHIESTE

Il sistema di chiusura dovrà essere pratico e rinforzato per aprire e chiudere il pannolino senza intaccarne l'integrità; le ETICHETTE adesive, una per lato, devono essere ben saldate al pannolino e garantire una perfetta chiusura, riposizionabili più volte anche in presenza di creme.

La parte assorbente del pannolino dovrà essere costituita da un foglio di ovatta di cellulosa contenente il FLUFF di pura cellulosa vergine mescolata a polimeri superassorbenti, depurata da resine, lignina e coloranti. Il materiale dovrà essere liscio, non ingombrante, non soggetto a sfaldamenti e antiallergico.

Il RIVESTIMENTO INTERNO sarà costituito da un tessuto non tessuto con potere filtrante antiallergico atto a isolare il bagnato dalla pelle del bambino.

IL RIVESTIMENTO ESTERNO dovrà essere in materiale impermeabile atossico (es. polietilene), ricoperto da un morbido telino altamente traspirante in tessuto non tessuto.

La FORMA deve garantire libertà di movimento, assecondare la posizione naturale del bambino e contemporaneamente presentare buona vestibilità tenuto conto dell'ampia fascia di peso richiesto.

Il GIRO COSCIA deve aderire perfettamente per assicurare la tenuta, senza tuttavia segnare la pelle del bambino.

CAPACITA' DI RIUTILIZZO deve essere garantito il riutilizzo, inteso quale superficie asciutta e permanenza della permeabilità a seguito di versamenti ripetuti e stato della pelle del bambino dopo l'utilizzo non arrossata e asciutta.

QUALITA' DEL MATERIALE deve essere garantita la compattezza e l'integrità del fluff interno dopo l'utilizzo e la traspirabilità del rivestimento esterno in TNT dopo l'utilizzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE QUALITATIVE

Taglia indicativa: 4/9 kg.

Capacità di assorbimento totale	Non inferiore a 400 gr.
Polimeri superassorbenti	Non inferiore a 9 gr.

Taglia indicativa: 7/18 kg.

Capacità di assorbimento totale	Non inferiore a 500 gr.
Polimeri superassorbenti	Non inferiore a 13 gr.

Taglia indicativa 12/25 kg.

Capacità di assorbimento totale	Non inferiore a 600 gr.
Polimeri superassorbenti	Non inferiore a 15 gr.

Taglia indicativa 15/30 kg.

Capacità di assorbimento totale	Non inferiore a 700 gr.
Polimeri superassorbenti	Non inferiore a 17 gr.

Le caratteristiche tecniche sopra riportate dovranno essere rilevabili in modo chiaro e leggibile dalle schede tecniche dei prodotti inserite nella busta amministrativa.