

Rhodia ha stabilito gli standard specifici di qualità per la licenza del marchio emana®.

I protocolli dei test riguardano: (a) densità e costruzione del tessuto, (b) concentrazione di minerali attivi, (c) percentuale di emana® a diretto contatto con la pelle, (d) livello di emissione di infrarossi.

I quattro livelli esistenti riassumono le categorie di certificazione di ogni indumento o tessuto, a seconda delle proprietà richieste e dei risultati dei test tecnici effettuati da Rhodia:

Emana® Livello B.1.

Benefici e vantaggi: riduzione dei segni della cellulite o buccia d'arancia, pelle più morbida e levigata, maggiore tonicità ed elasticità della pelle, aumento della microcircolazione cutanea e della sintesi del collagene, migliore termoregolazione della pelle.

Esempi di uso finale: corsetteria, biancheria intima, collant, leggings e *shapewear*.

Densità minima richiesta di Emana®: 110 g/m² (per prodotti costruiti su machine da calze, è considerata anche la densità di emana® con il capo indossato a manichino - "in condizioni di vestibilità reale")

Tempo di utilizzo minimo richiesto: almeno 30 giorni consecutivi di utilizzo per 6 ore al giorno.

Emana® Livello B.2.

Benefici e vantaggi: pelle più morbida e levigata, maggiore tonicità ed elasticità della pelle, aumento della microcircolazione cutanea, migliore termoregolazione della pelle.

Esempi di uso finale: pigiameria, intimo, shapewear, t-shirt e intimo sportivo.

Densità minima richiesta di Emana®: 40 g/m² (per tessuto ordito trama 80 gr/m²)

Tempo di utilizzo minimo richiesto: almeno 60 giorni consecutivi di utilizzo per 6 ore al giorno

Emana® Livello P.1.

Benefici e vantaggi: miglioramento delle performance e del benessere, aumento della microcircolazione cutanea, biostimolazione e migliore termoregolazione della pelle, minore consumo d'ossigeno durante l'attività fisica, prestazioni più elevate senza aumento dell'affaticamento muscolare.

Esempi di uso finale: leggings, panty, abbigliamento tecnico sportivo.

Densità minima richiesta di Emana®: 200 g/m².

Tempo di utilizzo minimo richiesto: Contatto diretto del tessuto con la pelle durante l'esercizio.

Emana® Livello P.2.

Benefici e vantaggi: miglioramento della microcircolazione cutanea, biostimolazione e migliore termoregolazione della pelle.

Esempi di uso finale: t-shirt, pantaloncini, abbigliamento sportivo, casual.

Densità minima richiesta di Emana®: 40 g/m² (per tessuto ordito trama 50 gr/m²)

Tempo di utilizzo minimo richiesto: contatto diretto del tessuto con la pelle durante l'esercizio.

Questo documento è solo un supporto tecnico di guida.

Si autorizza l'uso del marchio emana® solo dopo è venuta certificazione del prodotto. Non esitate a contattare il nostro Team di assistenza tecnica, saranno sempre disponibili per fornire ulteriori chiarimenti e un adeguato supporto allo scopo di ottenere i migliori benefici dai nostri prodotti.

L'utilizzo di emana® non è indicato per le donne in gravidanza e per soggetti con problemi di cute danneggiata.

RHODIA non ha effettuato studi clinici relativi all'utilizzo del prodotto nei suddetti casi.