

MATRESSES

Poliform

CERTIFICATE OF ORIGIN AND WARRANTY

CONTENTS

IT	LA QUALITÁ POLIFORM	3
	CERTIFICATO DI GARANZIA	4
	LINEA CLASSICA	6
	MATERASSI A MOLLE	
	MATERASSI A MOLLE E VISCOELASTICO	
	ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE	17
EN	POLIFORM QUALITY	19
	WARRANTY	20
	LINE CLASSIC	22
	SPRINGS MATTRESSES	
	SPRINGS AND VISCOELASTIC FOAM MATTRESSES	
	CARE INSTRUCTIONS	33

CARATTERISTICHE TECNICHE E CERTIFICATO DI GARANZIA

Benvenuti nella qualità Poliform

Grazie per aver acquistato un prodotto Poliform. Questo certificato ne attesta l'autenticità e ne descrive tutte le caratteristiche, per consentirvi di averne cura al meglio. Ogni proposta Poliform è l'espressione di una filosofia produttiva che vi garantisce la massima qualità, sotto ogni aspetto: un'estetica sempre attuale all'insegna dell'essenzialità; una ricerca tecnologica finalizzata alle migliori prestazioni funzionali; una selezione dei migliori materiali per assicurarvi la più totale affidabilità nel tempo.

Il significato della qualità

Qualità dell'abitare come componente fondamentale della vita quotidiana: la collezione Poliform è il risultato di un impegno costante nel proporre al grande pubblico la più ampia varietà di scelta per realizzare la propria dimensione domestica. Alla base della qualità Poliform sta un patrimonio di "conoscenza del legno" che ha le proprie radici nella tradizione artigiana della Brianza, e che si rinnova continuamente, diventando un know-how tecnologico sempre all'avanguardia. Scegliendo, nel 1970, di intraprendere la strada della produzione su scala industriale, Poliform si è posta l'obiettivo di coniugare le garanzie di qualità e affidabilità con un approccio progettuale sempre innovativo e improntato alla massima creatività.

Le proposte Poliform sono strettamente legate all'attualità: dai sistemi componibili ai complementi, dalla zona giorno alla zona notte, la collezione è caratterizzata da una varietà stilistica che riflette i nostri tempi, evolvendosi ed adattandosi al mutare delle abitudini.

La qualita' del progetto

L'ampiezza tipologica della collezione riflette la capacità di Poliform di affrontare ogni tematica relativa alla qualità dell'abitare. Ogni progetto, ogni proposta possiede esigenze funzionali differenziate che le sono proprie: per esempio, i sistemi componibili vengono associati alla massima versatilità, gli armadi devono consentire il massimo grado di personalizzazione sia a livello estetico che di organizzazione degli interni. Ogni componente dell'arredo domestico possiede una propria dimensione funzionale che Poliform esplora al meglio, associanovi il valore aggiunto della qualità del design e della creatività, frutto della collaborazione con alcuni dei più prestigiosi progettisti italiani ed internazionali.

La qualità del Made in Italy

Ogni proposta Poliform viene realizzata in Italia, risultato di un network industriale che comprende i migliori fornitori europei ed internazionali.

A rendere ogni prodotto Poliform un esempio di "Made in Italy" al 100% sono soprattutto i suoi valori: la creatività senza limiti, la tradizione nel mondo del mobile che risale al 1942, il know-how tecnologico specifico e sempre all'avanguardia. Tutte qualità fondamentali per un'azienda che si confronta continuamente con il proprio pubblico e le sue esigenze.

L'innovazione al servizio del grande pubblico

L'innovazione è una qualità che ha sempre fatto parte della cultura produttiva Poliform. Con il costante obiettivo di soddisfare le esigenze del grande pubblico, Poliform ha sempre concentrato le proprie ricerche stilistiche e tecnologiche verso progetti fortemente concreti e mirati a garantire la massima qualità.

L'innovazione di Poliform si misura nella qualità delle materie prime, sempre verificate e accuratamente testate; nella grande attenzione dedicata all'affidabilità, alla sicurezza, alla durata nel tempo. La ricerca stilistica è continua, sempre mirata ad interpretare al meglio i trend più contemporanei dell'abitare e a fornire la massima libertà di accostamento fra le diverse proposte.

La garanzia Poliform

La garanzia è valida per due (2) anni dalla data di acquisto e copre i difetti originari di fabbricazione. La garanzia decorre dalla data certificata dallo scontrino fiscale o dalla bolla di accompagnamento, che vanno esibiti ad ogni richiesta di intervento. La garanzia è valida solo nei confronti dell'acquirente originario e consiste nella riparazione o sostituzione gratuita di elementi inutilizzabili o difettosi accertati in sede di collaudo o riconosciuti come tali da Poliform, o da chi da essa delegato, durante il periodo di validità della garanzia.

Non possono essere considerati difetti la variazione naturale dei legni, le variazioni di tonalità di colori sollecitati da luci ambientali o artificiali, le minime variazioni dimensionali determinate da tassi anomali di umidità o secchezza, le venature, i nodi e altre caratteristiche naturali di prodotti in legno.

Per quanto riguarda pelle e cuoio, eventuali segni naturali, rugosità, diverso grado di lucentezza e tonalità, punti ed imperfezioni in genere, pieghe dovute alla normale dilatazione durante l'uso, non sono da considerarsi difetti, ma elementi che caratterizzano un prodotto naturale e la sua autenticità.

In alcuni casi (pelle invecchiata, soprattutto nei colori chiari), tali caratteristiche sono particolarmente presenti, in quanto il tipo di conciatura di questi pellami tende ad evidenziare la naturalezza del prodotto e non a coprirla con la verniciatura o la stampa a pressione.

Alcune tipologie di tessuto presentano caratteristiche dovute alla composizione ed al tipo di lavorazione che non sono da considerarsi difettosità. A puro titolo esemplificativo, citiamo: "fiocco" o "fiammatura" ed "effetto stropicciato" del lino, "effetto a macchia" o marazzatura, l'effetto chiaro/scuro e l'"effetto impronta" dei velluti.

Nei tessuti, nelle pelli e nei cuoi, ogni lotto di produzione può presentare variazioni minime di tonalità, sia rispetto al campionario, sia rispetto ad elementi prodotti in tempi diversi.

Non sono coperte da garanzia le parti danneggiate per cattiva o errata installazione dei mobili ed eventuali danni causati da eventi accidentali quali cadute, colpi, calamità naturali, incendi e comunque ogni difetto che non possa essere ricondotto a difetto di fabbricazione del prodotto.

Altresì la garanzia non risulta valida in caso i prodotti siano smontati, modificati o

riparati da persone diverse dal personale autorizzato Poliform.

Non sono considerati difetti di fabbricazione i danni dovuti a manutenzione ed uso impropri del prodotto. Sul libretto di istruzioni per l'uso e la manutenzione sono riportate le principali precauzioni da adottare, per eventuali dubbi o ulteriori informazioni si consiglia di consultare il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

Per tutti gli eventi non espressamente previsti dalla presente garanzia, si applicano le disposizioni contenute nella legislazione.

MATERASSI A MOLLE	
COMFORT	8
ORTOPEDICO	9
RELAX	10
ANATOMICO	11
LUXOR	12

MATERASSI A MOLLE E VISCOELASTICO	
BENESSERE	13
BENESSERE PLUS	14
ELITE	15
ELITE PLUS	16

La linea classica comprende i materassi a molle, i più vicini alla tradizione. Proposte che nell'interpretazione Poliform si arricchiscono di soluzioni tecnologicamente all'avanguardia e materiali dalla massima qualità.

Materassi a molle

Il materasso a molle rappresenta la tradizione. Viene però rivestito e curato in ogni dettaglio per assicurare la comodità e il comfort che garantiscono un assoluto e ritemprante riposo. Le prestazioni di questi materassi sono il risultato di studi e ricerche costanti, svolti alla luce dell'innovazione tecnologica e verificati da attenti claudati. La conformità alla normativa CEE e la certificazione ISO 9002 sono un'ulteriore assicurazione. La struttura interna ed esterna è realizzata con materiali di avanguardia, attentamente selezionati. Cotone di primissima qualità racchiude molle in filo di acciaio e materiali anallergici, modellati in una struttura a rigidità controllata. Le versioni comfort e ortopedico sono anche climatizzate, con lato estivo in cotone e lato invernale in lana. La versione a molle insacchettate rappresenta il massimo del comfort: le molle sono indipendenti e la loro densità è quasi tripla rispetto a quella di un materasso normale. Ogni molla è quindi libera di agire in modo indipendente, grazie al sacchetto di fibertex che la riveste e la rende indeformabile. La distribuzione del peso corporeo sulla superficie viene quindi assecondato punto per punto, garantendo una posizione sempre corretta. L'imbottitura è in lana e cotone e i rivestimenti sono tra i migliori della categoria.

Materassi a molle e viscoelastico

Oltre al sostegno ortopedico rappresentato dal tradizionale molleggio a molle, lo strato superiore in viscoelastico offre un sostegno lieve e avvolgente, garantendo un comfort senza pari e un sonno straordinariamente riposante, senza abbandonare la sensazione familiare di un materasso tradizionale. Il viscoelastico è un materiale composto da milioni di microcellule che rendono il materasso automodellante e termosensibile. La struttura cellulare del viscoelastico consente al materasso di modellarsi secondo la forma del corpo e di tornare poi alla forma originale in modo lento e controllato grazie alle proprietà del poliuretano.

Rivestimenti

Il rivestimento dei materassi è una componente essenziale del progetto della zona notte: una scelta corretta è fondamentale per assicurare un riposo sano

e salubre. La collezione poliform prevede un rivestimento in raso viscosa ritorto compreso di trattamento antiacaro Sanitized® a cui si affianca una proposta dedicata al massimo benessere, l'innovativo tessuto Amicor Pure™ che garantisce l'eliminazione degli allergeni e degli acari normalmente presenti nei materassi.

Rivestimento in raso viscosa ritorto, trapuntato non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized®

Il trattamento antiacaro Sanitized® possiede proprietà fungo-batteriostatiche e antiacaro. I principi attivi sono innocui per la pelle e integrati nelle fibre, senza alcun trattamento superficiale.

L'agente antibatterico t 25-25 silver ai sali d'argento blocca la formazione e la moltiplicazione di batteri, funghi, muffe e acari, inibendone la funzione cellulare e garantendo un'igiene completa e permanente. I benefici del trattamento Sanitized® su un tessuto sono:

- Effetto antimicrobico costante contro batteri gram-positivi e gram-negativi, compresi gli MRSA, responsabili del 60% delle infezioni cutanee.
- Freschezza igienica durevole.
- Riduce efficacemente la formazione di odori, è anallergico e dermatologicamente testato.

Approvato da: allergy association UK.

Rivestimento in tessuto antimicrobico

Amicor Pure™ sfoderabile

Amicor pure™ svolge una funzione di riduzione degli allergeni ed i microbi che si annidano nella biancheria e nelle coperte del letto.

Un lento meccanismo di diffusione eroga in maniera intelligente una quantità appena sufficiente di sostanze antimicrobiche estremamente sicure, sia per voi che per l'ambiente.

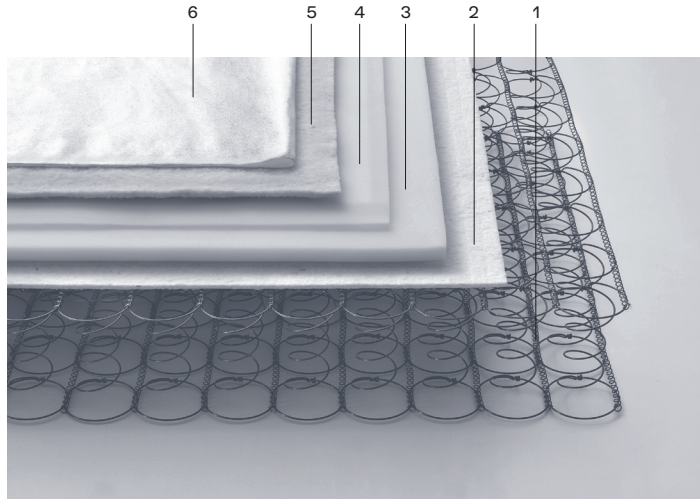
Amicor pure™ contiene additivi sicuri e benefici per la pelle, ed è intrinsecamente morbido. La parte centrale della fibra agisce da serbatoio, rinnovando continuamente l'effetto duraturo.

Può essere sottoposto a lavaggio ad una temperatura massima di 40°. Tutte le fibre amicor sono progettate per durare tanto quanto i prodotti nei quali vengono impiegate. L'effetto non può essere eliminato con il lavaggio e non si esaurisce con l'uso. Lo garantisce il marchio amicor pure™.

Comfort

Materasso a molle con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized® oppure in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.160/180.

- 1 Nucleo interno a molle bonnel costituito da molle biconiche in filo di acciaio Ø mm. 2,20 fosfatato ad alta resistenza e temperato, circa 106 molle per mq. conforme alla normativa italiana UNI e alla normativa tedesca DIN.
- 2 N° 1 Lastra in feltro rigido gr. 1200 mq. agugliato, termofissato e fonoassorbente da entrambi i lati.
- 3 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 2 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati. Solo per la versione sfoderabile tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 0,5 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):



Materasso con rivestimento non sfoderabile

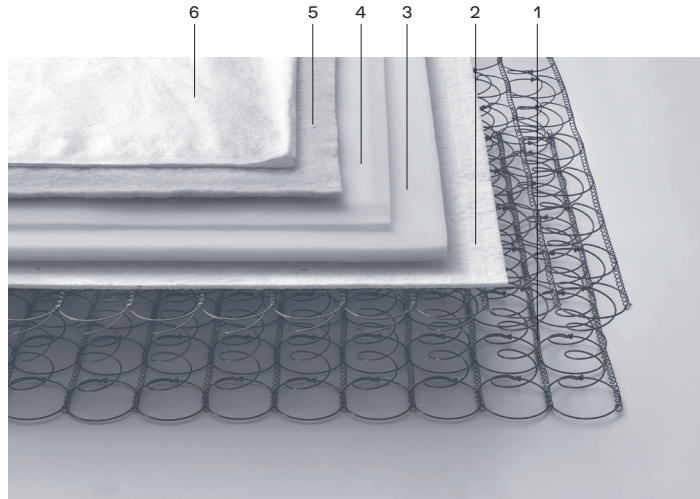
Lato estivo cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale lana bianca agugliata.

- Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compreso di trattamento antiacaro Sanitized®. Sfoderabile antiacaro Amicor Pure™. Imbottitura realizzata al 100% con fibra anallergica.
- Rivestimento interno con fodera sfoderabile in 100% cotone jersey. Rivestimento esterno sfoderabile antiacaro Amicor Pure™ 30% amicor, 45% cotone, 25% poliestere. Non climatizzato. Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

Ortopedico

Materasso a molle con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized® oppure in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.160/180.

- 1 Nucleo interno Materasso a molle HD costituito da molle molto piccole, circa 212 al mq., in filo di acciaio Ø mm. 2 fosfatato ad alta resistenza e temperato. Un numero di molle così elevato permette la costruzione del vero molleggio ortopedico che deve essere rigido ma non troppo. Conforme alla normativa italiana UNI e alla normativa tedesca DIN.
- 2 N° 1 Lastra in feltro rigido gr. 1200 mq. agugliato, termofissato e fonoassorbente da entrambi i lati.
- 3 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 2 cm. antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati; solo per la versione sfoderabile tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6, esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 0,5 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):

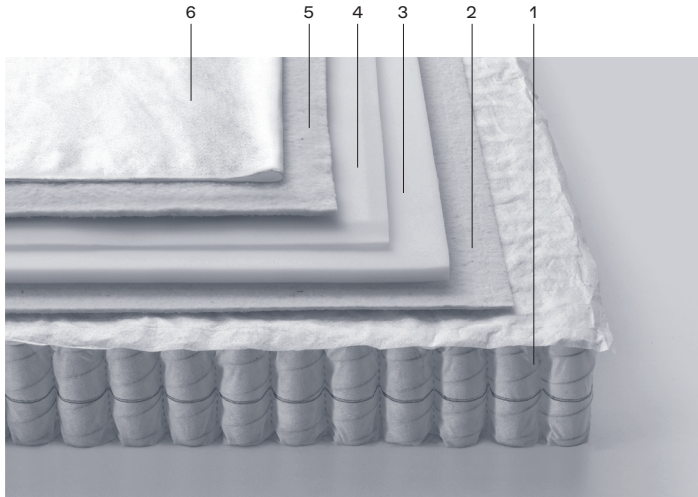


Materasso con rivestimento non sfoderabile

Relax

Materasso a molle con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized® oppure in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.160/180.

- 1 Nucleo interno a molle insaccettate in filo di acciaio Ø mm. 1,80, circa 238 molle al mq. Ogni molla è rivestita singolarmente con fibertex in modo da avere una completa indipendenza e consentire il miglior sostegno al corpo umano e autoadattarsi al peso ed alla linea femminile o maschile.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 2 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati. solo per la versione sfoderabile tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6, esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 0,5 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale: lana bianca agugliata.
- 6 Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compresa di trattamento antiacaro Sanitized®. Sfoderabile antiacaro Amicor Pure™. Imbottitura realizzata al 100% con fibra anallergica.
Rivestimento interno con fodera sfoderabile in 100% cotone jersey.
Rivestimento esterno sfoderabile antiacaro Amicor Pure™ 30% amicor, 45% cotone, 25% poliestere.
Non climatizzato.
Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

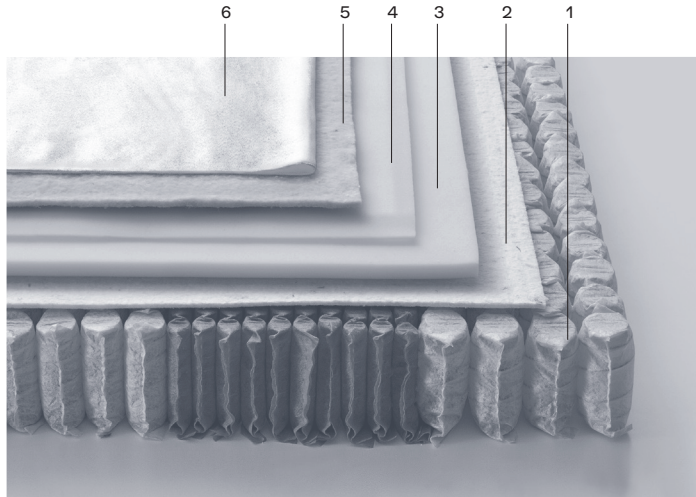


Materasso con rivestimento non sfoderabile

Anatomico

Materasso a molle con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized® oppure in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.160/180.

- 1 Nucleo interno struttura a molle insaccettate a 7 zone di portanza differenziata,circa 280 molle al mq, molle in filo di acciaio ø mm. 1,80.
Il particolare tipo di molleggio a molle rivestite singolarmente offre una elevata capacità di adattamento ai diversi punti di pressione che il corpo esercita nelle varie posizioni che assume durante il sonno.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 2 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati; tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 Lastra di P.E. densità 25 Kg. al mq. spessore 0,5 cm. indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale: lana bianca agugliata.
- 6 Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compresa di trattamento antiacaro Sanitized®. Sfoderabile antiacaro Amicor Pure™. Imbottitura realizzata al 100% con fibra anallergica.
Rivestimento interno con fodera sfoderabile in 100% cotone jersey.
Rivestimento esterno sfoderabile antiacaro Amicor Pure™ 30% amicor, 45% cotone, 25% poliestere.
Non climatizzato.
Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

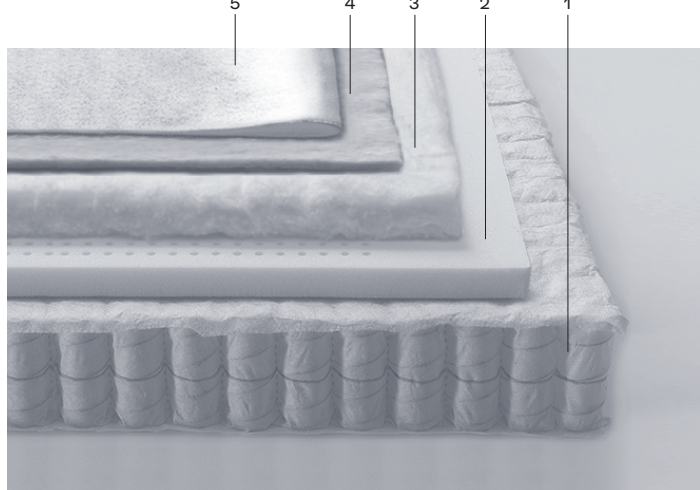


Materasso con rivestimento non sfoderabile

Luxor

Materasso a molle con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile compreso di trattamento antiacaro Sanitized®. H.240/250.

- 1 Struttura a molle indipendenti in filo di acciaio fosfatato ø mm 1,80 inserite in singoli sacchetti in tessuto immarcescibile che evita la formazione di muffe e altri agenti patogeni. I sacchetti sono uniti mediante punti termosaldati che assicurano indipendenza e silenziosità di ogni molla. Numero molle: circa 260 al mq.
- 2 Lastre da entrambi i lati di poliuretano espanso densità 40 kg al mq spessore 3 cm, indeformabile ed elastico esente da CFC.
- 3 Imbottitura a due strati di cotone pregiato bianco, gr 1000 al mq.
- 4 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale: lana bianca agugliata.
- 5 Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro

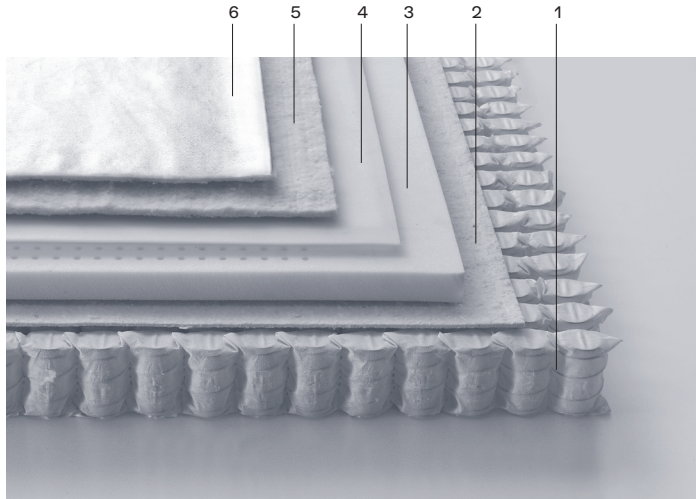


lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compresa di trattamento antiacaro Sanitized®. Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

Benessere

Materasso a molle e viscoelastico con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile, compreso di trattamento antiacaro Sanitized® oppure in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.180/200.

- 1 Nucleo interno a molle insacchettate indipendenti e viscoelastico h 20, con struttura Box System, in filo di acciaio diametro mm 1,80 h molla mm 90, circa 238 molle al mq. Ogni molla è rivestita singolarmente con Fibertex e offre una completa indipendenza e un sostegno ideale in ogni punto del corpo.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 Lastre in materiale viscoelastico forato indeformabile da entrambi i lati h cm 4, tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 kg al mq h cm 13, spessore cm 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr al mq da entrambi i lati.
- 4 N° 1 lastra di P.E. densità 25 kg al mq spessore 0,5 cm, indeformabile, antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica (solo per rivestimento non sfoderabile):
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.



Materasso con rivestimento non sfoderabile

6 Lato invernale: lana bianca agugliata. Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compresa di trattamento antiacaro Sanitized®. Sfoderabile antiacaro Amicor Pure™. Imbottitura realizzata al 100% con fibra anallergica. Rivestimento interno con fodera sfoderabile in 100% cotone jersey. Rivestimento esterno sfoderabile antiacaro Amicor Pure™ 30% amicor, 45% cotone, 25% poliestere. Non climatizzato. Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

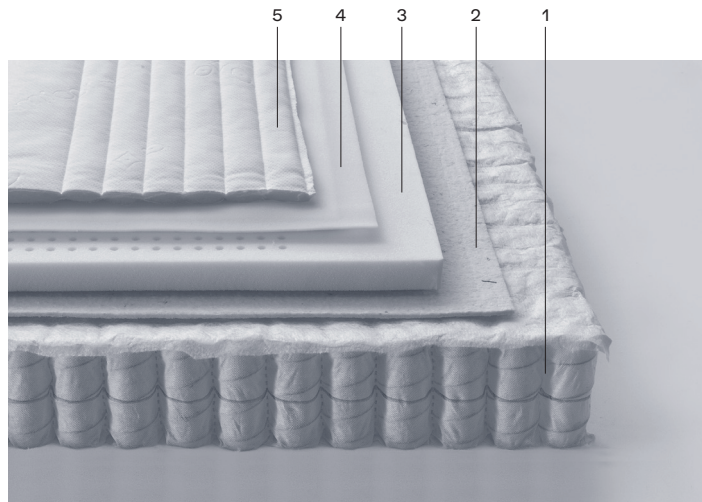
Benessere Plus

Materasso a molle e viscoelastico con rivestimento in Amicor Pure™ antiacaro sfoderabile. H.240/250.

- 1 Nucleo interno a molle insacchettate indipendenti e viscoelastico h.25, con struttura box system, in filo di acciaio diam mm. 1,40 H molla mm. 140, circa 238 molle al mq. Ogni molla è rivestita singolarmente con fibertex e offre una completa indipendenza e un sostegno ideale in ogni punto del corpo.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 Lastre in materiale viscoelastico forato indeformabile da entrambi i lati h. cm.4. tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 lastra di P.E. densità 25 kg al mq, spessore 0,5 cm, indeformabile, antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.

Rivestimenti disponibili:

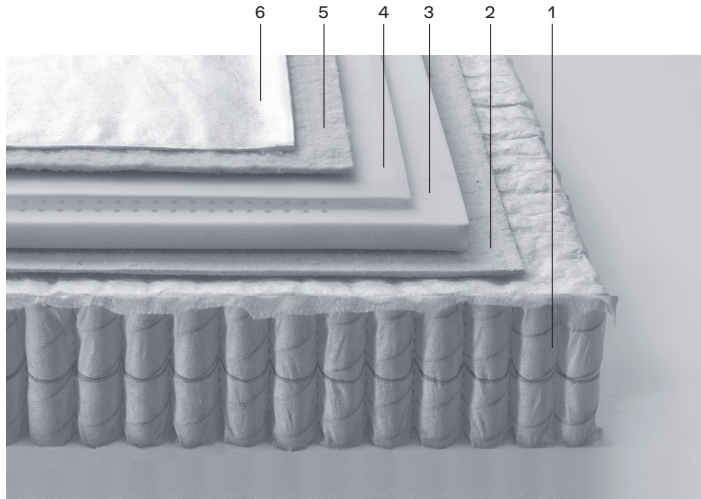
Sfoderabile antiacaro Amicor Pure™. Imbottitura realizzata al 100% con fibra anallergica.
Rivestimento interno con fodera sfoderabile in 100% cotone jersey.
Rivestimento esterno sfoderabile antiacaro Amicor Pure™ 30% amicor, 45% cotone, 25% poliestere.
Non climatizzato.
Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.



Elite

Materasso a molle e viscoelastico con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile compreso di trattamento antiacaro Sanitized®. H.240/250.

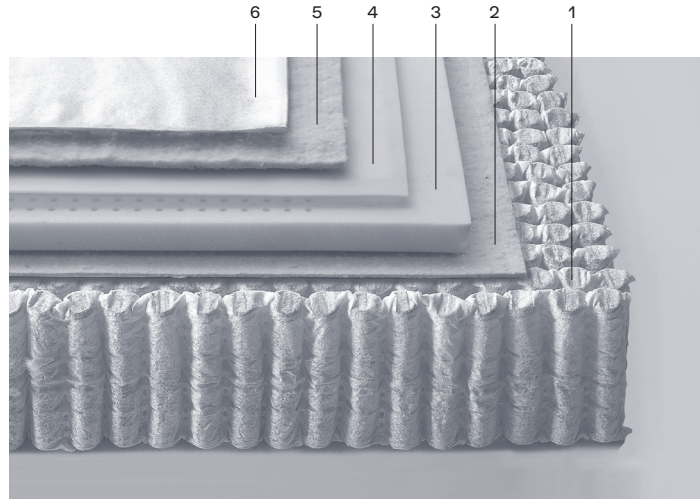
- 1 Nucleo interno a molle insacchettate indipendenti e viscoelastico h.25, con struttura box system, in filo di acciaio diam mm. 1,80 H molla mm. 140, circa 238 molle al mq. Ogni molla è rivestita singolarmente con fibertex e offre una completa indipendenza e un sostegno ideale in ogni punto del corpo.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 Lastre in materiale viscoelastico forato da entrambi i lati h. cm.4. tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 lastra di P.E. densità 25 kg al mq spessore 0,5 cm, indeformabile antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica:
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale: lana bianca agugliata.



Elite Plus

Materasso a molle e viscoelastico con rivestimento in raso viscosa ritorto non sfoderabile compreso di trattamento antiacaro Sanitized®. H.240/250.

- 1 Nucleo interno a molle insacchettate indipendenti e viscoelastico h.25, con struttura box system, in filo di acciaio diam mm. 0,9 H molla mm. 140, circa 1000 molle al mq. Ogni molla è rivestita singolarmente con fibertex e offre una completa indipendenza e un sostegno ideale in ogni punto del corpo.
- 2 Feltro di rinforzo agugliato fonoassorbente.
- 3 Lastra in materiale viscoelastico forato da entrambi i lati h. cm.4. tamponatura perimetrale in P.E. densità 40 Kg. al mq. h. cm. 13, spessore cm. 6 esente da CFC. Teletta TNT da 40 gr. al mq. da entrambi i lati.
- 4 N° 1 lastra di P.E. densità 25 kg al mq, spessore 0,5 cm, indeformabile, antingiallente, esente da CFC, da entrambi i lati.
- 5 Imbottitura termica:
Lato estivo: cotone bianco stabilizzato.
Lato invernale: lana bianca agugliata.
- 6 Rivestimenti disponibili:
Non sfoderabile
Tessuto raso viscosa ritorto 100%, colore bianco peso 470 gr al metro lineare trapuntato con disegno a rombi. Fascia perimetrale trapuntata a rombi con inserto in P.E. densità 25 kg al mq spessore 1 cm, antingiallente, esente da CFC, completa di nr. 4 maniglie in tessuto raso viscosa ritorto. Compresa di trattamento antiacaro Sanitized®.
Note: per una corretta manutenzione ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

**I consigli per una miglior cura nel tempo**

Per una corretta manutenzione dei materassi della linea Classica, ruotare mensilmente il materasso (testa/piedi) e arieggiarlo.

Smaltimento

Poliform consiglia di non disperdere i propri prodotti nell'ambiente. Grazie alla tecnologia produttiva e all'ampio uso di materiali riciclabili, le proposte Poliform dismesse possono essere utilizzate per produrre nuovi manufatti. Per questo motivo, conferite il vostro materasso Poliform ai sistemi pubblici di smaltimento del vostro Comune.

TECHNICAL SPECIFICATION AND CERTIFICATE OF WARRANTY

Welcome to Poliform quality

Thank you for buying a Poliform product. This certificate is our guarantee of authenticity and contains all the information you'll need to give it the best possible care. All poliform products reflect our manufacturing philosophy, which guarantees you the highest quality down to the last detail. Aesthetics that are always contemporary and essential; technological research directed at optimal functionality; a selection of the best materials to ensure the utmost reliability over the lifetime of the product.

The meaning of quality

Quality living as an essential ingredient of everyday life: the Poliform collection is the result of our continuing commitment to offer consumers the widest variety of choice for building their own domestic space. Behind Poliform quality is our heritage of "woodworking expertise" as part of Brianza's tradition of workmanship, which, by constantly evolving, has become cutting edge technological know-how. Having decided in 1970 to enter into furniture production on an industrial scale, Poliform has set a goal of uniting quality and reliability with a design approach that is always innovative and distinguished by exceptional originality. Poliform products closely follow the latest trends: from our modular items to accessories, from daytime to evening, our collection is distinguished by a variety of styles that are contemporary and evolve and adapt to our changing lifestyles.

Quality in design

The wide variety of styles in our collection reflects Poliform's capacity to meet the challenges of every aspect of home living. Each design and product has varying functional needs of its own: as an example, our modular furniture is designed with maximum versatility in mind. Our wardrobes must offer the maximum in customisation both at aesthetic and interior design levels. Each element of home decoration possesses its own functional character which Poliform has sought to fully develop, imbuing it with the value added of stylistic quality and creativity – the result of collaboration with some of the most respected Italian and international designers.

The quality of "Made in Italy"

Each Poliform product is made in Italy and relies on an industrial network that includes some of the most respected European and international suppliers.

The following values are invested in making every poliform product a 100% "Made in Italy" item: unbounded creativity, a global reputation for furniture since 1942 and specific and cutting-edge technological know-how. These are all qualities that are fundamental to a business that is constantly striving to satisfy its customers and their demands.

Innovation in the service of the consumer

Innovation is a characteristic that has always been part of the Poliform manufacturing culture. With the constant aim of satisfying the consumer, Poliform has always driven its research in style and technology toward design that is concrete and quality-oriented. Poliform's level of innovation can be gauged by its selection of the highest-quality materials, which are subject to inspection and carefully tested, and by its focus on reliability, safety and durability. Research into style is never-ending and always aims at successfully interpreting contemporary trends and at providing you with unrestricted freedom in matching your taste with our wide selection of products.

The poliform warranty

Our warranty is valid for 2 years from the date of purchase and covers all manufacturing defects. The warranty period enters into force from the date printed on your receipt or sales slip. You may be asked to present proof of purchase when requesting service.

The warranty is non-transferable and is valid only for the original purchaser. It covers repair or replacement of unusable or defective parts free of charge during the warranty period after inspection and acceptance by Poliform or its agent.

Natural variations in the colour of the wood, changes in colour under ambient or artificial light, slight variations in dimensions owing to high humidity or dry conditions and the grain of wood, knots or other natural characteristics of wood products are not covered by the warranty.

As to suede and leather, occasional natural marks, wrinkles, changes in brightness and tone, specks and slight imperfections folds due to extension after regular use, are not considered defects but are the distinctive traits of natural and authentic products.

In some cases (aged-looking leather, above all with light colours), these features are especially marked, as the kind of tanning for these leathers tends to point out the pureness of the product and not to cover it with painting or pressure print.

Some types of fabric show features due to the composition and the kind of manufacturing that aren't to be considered as defects. For example: "staple" or "streaked" and "crumpled effect" for linen "spotted effect" or "curl", the "light/dark effect" and the "imprint effect" for velvets and chenille.

In fabrics, suedes or leather, each production lot can present slight variations in colour as compared to samples or products produced in the past.

The warranty excludes damage resulting from careless or incorrect furniture installation, potential damage from accidents such as that resulting from a fall, impact, natural disaster, fire and, in any case, all defects that cannot be attributed to defects in the manufacture of the product.

Moreover, the warranty is not valid in the event that our products are disassembled, modified or repaired by anyone other than authorised poliform personnel. Damage due to poor upkeep or improper use of the product are not considered defects of manufacture. You will find useful recommendations in the instruction booklet

regarding the use and care of your product. If you have any doubts or require further information, consult the Poliform reseller where your product was purchased. For any situation not expressly covered by this warranty. Legal provisions shall apply.

SPRING MATTRESSES	
COMFORT	24
ORTOPEDICO	25
RELAX	26
ANATOMICO	27
LUXOR	28
SPRING AND VISCOELASTIC FOAM MATTRESSES	
BENESSERE	29
BENESSERE PLUS	30
ELITE	31
ELITE PLUS	32

The Classic line includes the spring mattresses, which are the closest to tradition. Poliform mattresses range is always enriched with technologically advanced solutions and high quality materials.

Spring mattresses

The spring mattress is a traditional mattress, but every detail is treated with utmost care to provide a superior comfort level. This kind of mattress is the result of constant research, technological innovation and scrupulous inspections.

The accordance to the EC rules and the ISO 9002 certification is a further assurance of their quality. The inner and outer structure is produced with carefully selected advanced materials. Inside the high quality cotton structure there are tempered steel wire springs and non-allergenic materials, shaped into a rigidity-controlled structure. The Comfort and Ortopedico versions are seasonal, with a summer side in cotton and a winter side in wool.

The boxed spring mattress accomplishes comfort with a use of independent springs whose density is three times the one of a regular mattress.

Thanks to the fibertex box, each spring can move individually and becomes undeformable.

In this way the distribution of the body weight on the mattress surface is supported in each point, granting a always correct position.

The interior stuffing is in wool and cotton and the covers are made of very high quality materials.

Mattresses in viscoelastic foam are totally synthetic, innovative hydrocarbon derivatives, sophisticated and with high comfort.

Viscoelastic foam is made of millions microcells; this cellular structure enables the mattress to model itself according to the warmth and weight of the body and to return to the original shape in a slow and controlled way, thanks to the polyurethane properties.

Spring and viscoelastic mattresses

Besides the orthopedic support of the traditional spring mattress, the upper layer in viscoelastic foam offers a gentle and wraparound support, granting an incomparable comfort and a relaxing sleep, without losing the familiar sensation of a traditional mattress.

Viscoelastic is made of millions microcells; this cellular structure enables the mattress to model itself according to the warmth and weight of the body and to return to the original shape in a slow and controlled way, thanks to the polyurethane properties.

Covers

The mattress cover is an essential component of the sleeping area project: the right choice is fundamental to grant a healthy rest.

The poliform collection includes a twisted viscose satin cover including anti-mite sanitized® treatment, together with a feature designed to ensure maximum well-being, the innovative amicor pure™ fabric that guarantees the elimination of allergens and mites that are normally present in mattresses.

Quilted, non-removable twisted viscose satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment

The sanitized® anti-mite cover has fungistatic, bacteriostatic and anti-mite properties. The active ingredients are harmless to the skin and incorporated into the fibres without any surface treatment.

The sanitized® product is applied evenly through soaking.

The antibacterial agent t 25-25 silver with silver salts avoids the formation and multiplication of bacteria, funguses, moulds and mites and guarantees a complete and lasting hygiene.

The benefits of a fabric with sanitized® treatment are:

- Lasting antimicrobial effect against gram-positive and Gram-negative bacteria, including mrsa bacteria, which are responsible of 60% of skin infections.
- Lasting hygienic freshness.
- It reduces effectively the formation of odours, it is anallergic and dermatologic tested.

Approved by: allergy association uk.

"Amicor Pure™" removable cover

Amicor pure™ reduces the allergens and microbes that settle in bedding and blankets. A slow spreading mechanism supplies a barely adequate quantities of extremely safe antimicrobial substances, for both you and the environment.

Amicor pure™ contains additives and benefits safe for the skin and is intrinsically soft. The central part of the fiber acts as a reservoir, continuously renewing the lasting effect. It can be washed with a maximum temperature of 60°c.

All amicor fibres are projected to last as long as the products they are used in.

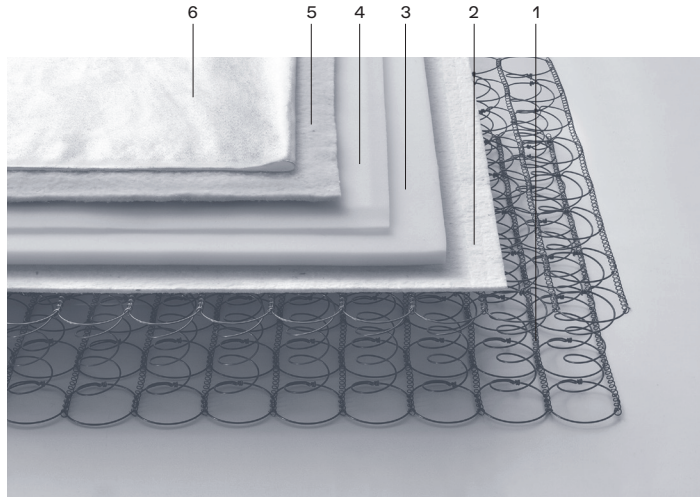
The effect is not eliminated by washing and does

Not end with the use. Amicor pure™ brand guarantees all this.

Comfort

spring mattress with non-removable twisted viscose satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment or removable anti-mite Amicor Pure™ cover h.160/180.

- 1 Inner core with bonnel bi-conical springs in phosphatised tempered steel wire ø 2,20 mm, about 238 springs per sqm, in accordance both to the italian uni and the german din regulation.
- 2 N° 1 sheet of sound absorbent needle-punched thermo-fixed reinforcement felt on both sides.
- 3 N° 1 sheet of expanded polyurethane density 25 kg. per sqm thickness 2cm, non-deformable, non-yellowing, CFC free on both sides; only for the removable version perimetric filler in expanded polyurethane foam density 40 kg per sqm, h. cm 13, thickness cm 6, cfc free. Non woven fabric 40 gr. per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, 0.5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding (only for non-removable covering):



Mattress with non-removable cover

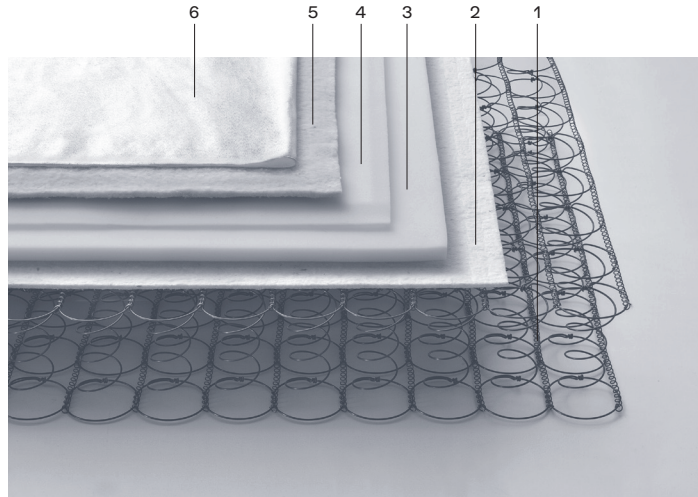
Summer side: white stabilized cotton.
Winter side: white needle-punched wool

- 6 Available coverings:
Non removable
Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre, quilted with diamond pattern.
Quilted diamond perimeter with expanded polyurethane insert density 25 kg per square metre, thickness 1 cm, non-yellowing, cfc-free, complete with 4 handles in twisted viscose satin fabric.
Complete with Sanitized® anti-mite treatment.
Amicor Pure™ antimite removable cover padding made of 100% anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover Amicor Pure™ antimite 30% Amicor, 45% cotton, 25% polyester.
Not air conditioned.
Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.

Ortopedico

Spring mattress with non-removable twisted viscose satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment or removable anti-mite Amicor Pure™ cover. H.160/180.

- 1 Inner core with hd springs, which are very small springs, about 212 per sqm in high resistance phosphatised tempered steel wire ø mm 2. This high quantity of springs gives the mattress the right orthopedic support.
In accordance both to the italian uni and the german din regulation.
- 2 N° 1 sheet of sound absorbent needle-punched thermo-fixed reinforcement felt gr 1200 per sqm on both sides.
- 3 N° 1 sheet of expanded polyurethane density 25 kg per sqm thickness 2 cm, non-deformable, non-yellowing, CFC free on both sides; version only removable perimetric filler in expanded polyurethane foam density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free.
Non woven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, 0.5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding (only for non-removable covering):
Non removable
Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre, quilted with diamond pattern. Quilted diamond perimeter with expanded polyurethane insert density 25 kg per square metre, thickness 1 cm, non-yellowing, CFC-free, complete with 4 handles in viscose twisted satin fabric. Complete with Sanitized® anti-mite treatment.
Amicor pure™ antimite removable cover Padding made of 100% anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover amicor pure antimite 30% amicor, 45% cotton, 25% polyester. Not air conditioned.
Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.



Mattress with non-removable cover

Relax

spring mattress with non-removable viscose twisted satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment or removable anti-mite Amicor Pure™ cover. H.160/180.

- 1 Inner core with boxed springs in steel wire ø 1,80 mm about 238 springs per sqm. Each spring is individually covered with fibertex; this ensures the best support to the human body and adapts to the weight and shape of male or female curves.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 N° 1 sheet of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, thickness 2cm, non-deformable, non-yellowing, CFC free on both sides; only for removable version, perimetric filler in expanded polyurethane foam density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Non woven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of P.E. density of 25 kg per sqm 0.5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding
(only for non-removable covering):

Summer side: white carded and stabilized cotton.

Winter side: white needle-punched wool.

6 Available coverings:

Non removable

Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre, quilted with diamond pattern. Quilted diamond perimeter with expanded polyurethane insert density 25 kg per square metre, thickness 1 cm, non-yellowing, CFC-free, complete with 4 handles in viscose twisted satin fabric. Complete with Sanitized® anti-mite treatment.

Amicor pure™ antimite removable cover padding made of 100% anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover amicor pure antimite 30% amicor, 45% cotton, 25% polyester. Not air conditioned.

Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.

Anatomico

spring mattress with non-removable twisted viscose satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment or removable anti-mite Amicor Pure™ cover. H.160/180.

- 1 Inner core, boxed springs with 7 different carrying capacity sections, about 280 springs per sqm in steel wire ø 1,80 mm. The particular type of independent springs which are "packed separately" guarantees even distribution of weight on the surface of the mattress, which perfectly adapts to the different points of pressure excised by the human body during sleep.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 N° 1 sheet of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, thickness 2cm, non-deformable, non-yellowing, CFC free on both sides; perimetric filler in expanded polyurethane density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Nonwoven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, 0.5 cm thick,

form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.

5 Thermal padding

(only for non-removable covering):
Summer side: white carded and stabilized cotton.

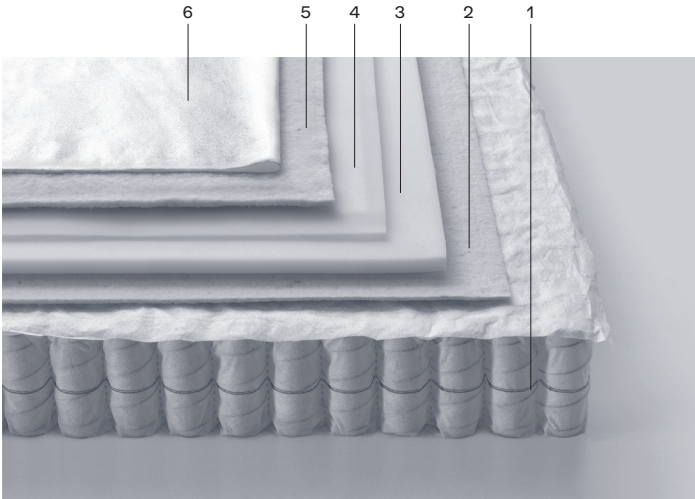
Winter side: white needle-punched wool.

6 Non removable

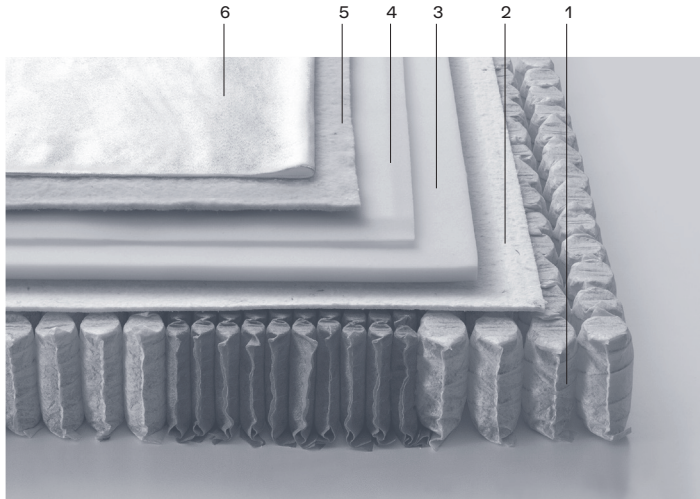
Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre, quilted with diamond pattern. Quilted diamond perimeter with expanded polyurethane insert density 25 kg per square metre, thickness 1 cm, non-yellowing, CFC-free, complete with 4 handles in viscose twisted satin fabric. Complete with Sanitized® anti-mite treatment.

Amicor Pure™ antimite removable cover. Padding made of 100% anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover Amicor Pure™ antimite 30% amicor, 45% cotton, 25% polyester. Not air conditioned.

Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.



Mattress with non-removable cover

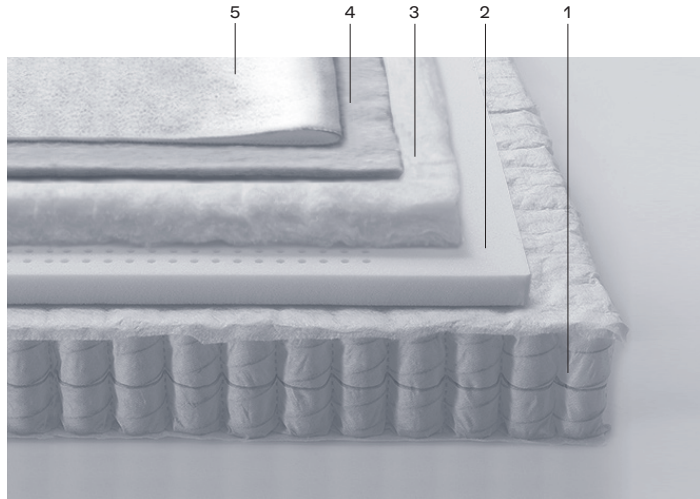


Mattress with non-removable cover

Luxor

spring mattress with non-removable twisted viscose satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment. H.240/250.

- 1 Structure with independent springs in phosphate steel wire diameter mm 1,80, individually wrapped in a non-rottable fabric preventing mould and other patogens. Bags are thermo-soldered to each other so that each spring is independent and silent. Number of springs: approximately 260 per sqm. Polyurethane foam sheets of 40 kg density per sqm.
- 2 Polyurethane foam sheets of 40 kg density per sqm on both sides, thickness 3 cm, non-yellowing, non-deformable and elastic, CFC free on both sides.
- 3 Two-side padding in refine white cotton gr 100 per sqm.
- 4 Thermal padding:
Summer side: white stabilized cotton.
Winter side: white needle-punched wool.
- 5 Available coverings:
Non removable
Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre,

**Benessere**

spring and viscoelastic foam mattress with non-removable viscose twisted satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment or removable anti-mite Amicor Pure™ cover. H.180/200.

- 1 Inner core mattress with independent boxed springs and viscoelastic foam h 20, with Box System structure, in steel wire ø 1,80 mm, spring height 90 mm, about 238 springs per sqm. Each spring is individually covered with Fibertex and offers a complete independence and an excellent support in each part of the body.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 Perforated non deformable viscoelastic sheets on both sides h 4 cm, perimetric filler in expanded polyurethane density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Non woven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm 0.5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding
(only for non-removable covering):
Summer side: white stabilized cotton.
Winter side: white needle-punched wool.
- 6 Available coverings:
Non removable
Twisted viscose satin fabric 100%, white, weight 470 g per linear metre, including Sanitized® anti-mite removable cover. Padding made of 100% anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover Amicor Pure™ antimite 30% amicor, 45% cotton, 25% polyester. Not air conditioned.

Mattress with non-removable cover

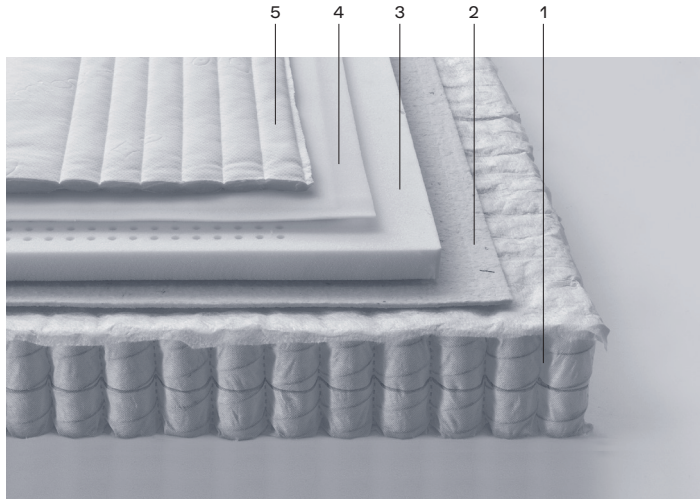
Benessere Plus

Spring and viscoelastic foam mattress with removable anti-mite Amicor Pure™ cover. H 240/250.

- 1 Inner core, independent boxed springs and viscoelastic foam h 25, with Box System structure, in steel wire Ø 1,80 mm, spring height 140 mm, about 238 springs per sqm. Each spring is individually covered with Fibertex and offers a complete independence and an excellent support in each part of the body.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 Perforated non deformable viscoelastic sheets on both sides h 4 cm. Perimetric filler in expanded polyurethane density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Nonwoven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, 0,5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Available coverings:
Amicor Pure™ antimite removable cover. Padding made of 100%

anti-allergenic fibre. Inner cover with removable lining in 100% jersey cotton. External removable cover Amicor Pure™ antimite 30% amicor, 45% cotton, 25% polyester. Not air conditioned.

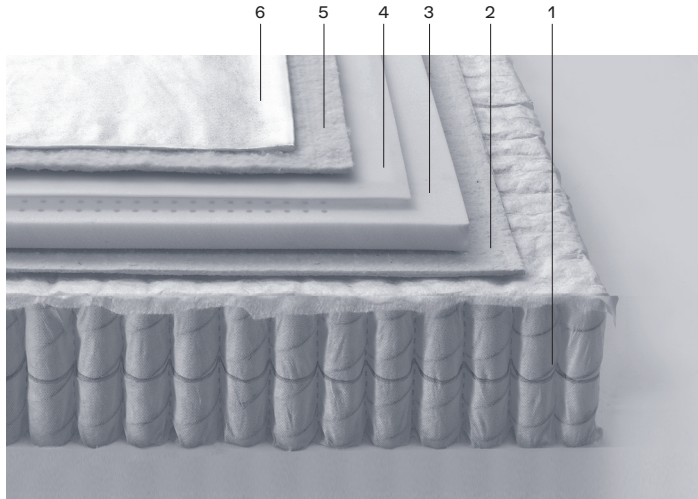
Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.



Elite

spring and viscoelastic foam mattress with non-removable viscose twisted satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment. H.240/250.

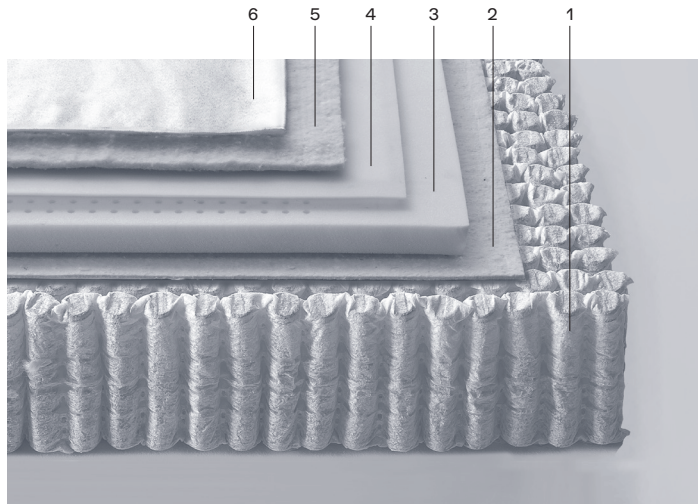
- 1 Inner core, independent boxed springs and viscoelastic foam h 25, with Box System structure, in steel wire Ø 1,80 mm, spring height 140 mm, about 238 springs per sqm. Each spring is individually covered with Fibertex and offers a complete independence and an excellent support in each part of the body.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 Perforated viscoelastic sheets on both sides h 4 cm. Perimetric filler in expanded polyurethane density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Nonwoven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm, 0,5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding:
summer side: white stabilized cotton.
Winter side: white needle-punched wool



Elite Plus

Spring and viscoelastic foam mattress with non-removable viscose twisted satin cover, including Sanitized® anti-mite treatment. H.240/250.

- 1 Inner core, independent boxed micro springs with differentiated zones and viscoelastic foam h 25, with Box System structure, in steel wire ø 0,9 mm, spring height 140 mm, about 1000 springs per sqm. Each spring is individually covered with Fibertex and offers a complete independence and an excellent support in each part of the body.
- 2 Sound absorbent needle-punched reinforcement felt.
- 3 Viscoelastic sheets on both sides h 4 cm. Perimetric filler in expanded polyurethane density 40 kg per sqm, h cm 13, thickness cm 6, CFC free. Nonwoven fabric 40 gr per sqm on each side.
- 4 N° 1 plate of expanded polyurethane density 25 kg per sqm 0.5 cm thick, form-stable, anti-yellowing, CFC free, on both sides.
- 5 Thermal padding:
Summer side: white stabilized cotton.
Winter side: white needle-punched wool.
- 6 Available coverings:
Non removable
Twisted viscose satin fabric 100%, white weight 470 g per linear metre, quilted with diamond pattern.
Quilted diamond perimeter with expanded polyurethane insert density 25 kg per square metre, thickness 1 cm, non-yellowing, cfc-free, complete with 4 handles in twisted viscose satin fabric.
Complete with Sanitized® anti-mite treatment.
Notes: for a correct maintenance of the mattress, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.



Recommendations to keep your product looking its best over the years.

Notes: for a correct maintenance of the mattress of the line Classic, monthly turn it upside down (head/foot) to let humidity evaporate.

Disposal

Poliform recommends that you do not dispose of your product in the outdoors. Because of our manufacturing technology and the routine use of recyclable materials, discarded Poliform products can be re-used in the manufacturing process. For this reason, drop off your Poliform product at the waste disposal centres within your municipality.



2018 Adi Compasso D'oro
Career Award



ASSARREDO
FEDERLEGNOARREDO



Poliform Spa
via Montesanto 28
22044 Inverigo (CO) Italy
t +39 031 695 1
f +39 031 699 444
info@poliform.it
poliform.it