

ALTE PRESTAZIONI DOPO 50 LAVAGGI

I capi COFRA della linea WORKWEAR sono progettati per condizioni di lavoro estreme, assicurando all'utilizzatore un elevato comfort, ma, soprattutto, resistenza e durabilità.

Test interni di laboratorio hanno confermato che i prodotti di questa collezione possono essere sottoposti sino a 50 cicli di lavaggio a 60 °C, mantenendo ottime caratteristiche.

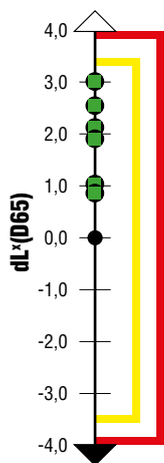


Considerando mediamente un lavaggio a settimana i prodotti della linea WORKWEAR sono garantiti per essere utilizzati **tutti i giorni per almeno un anno** mantenendo elevate le prestazioni.

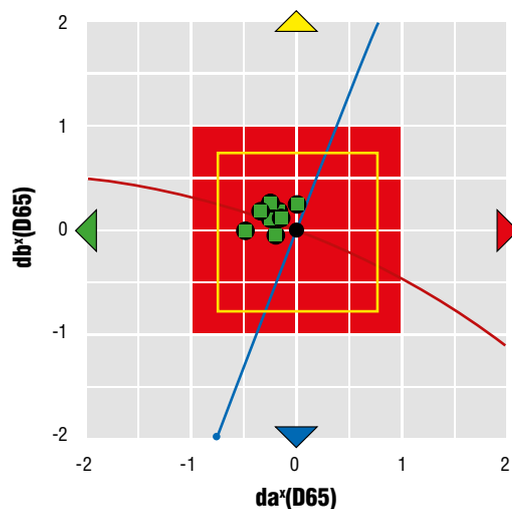
RESISTENZA DEI COLORI DOPO 50 LAVAGGI.

Gli studi sul colore effettuati tramite apparecchiature specifiche (spettrofotometro) hanno confermato un'elevata resistenza dei colori ai lavaggi e al degrado delle tonalità dovuto alle diverse condizioni e modalità di utilizzo dei capi.

Luminosità



Variazione di tonalità

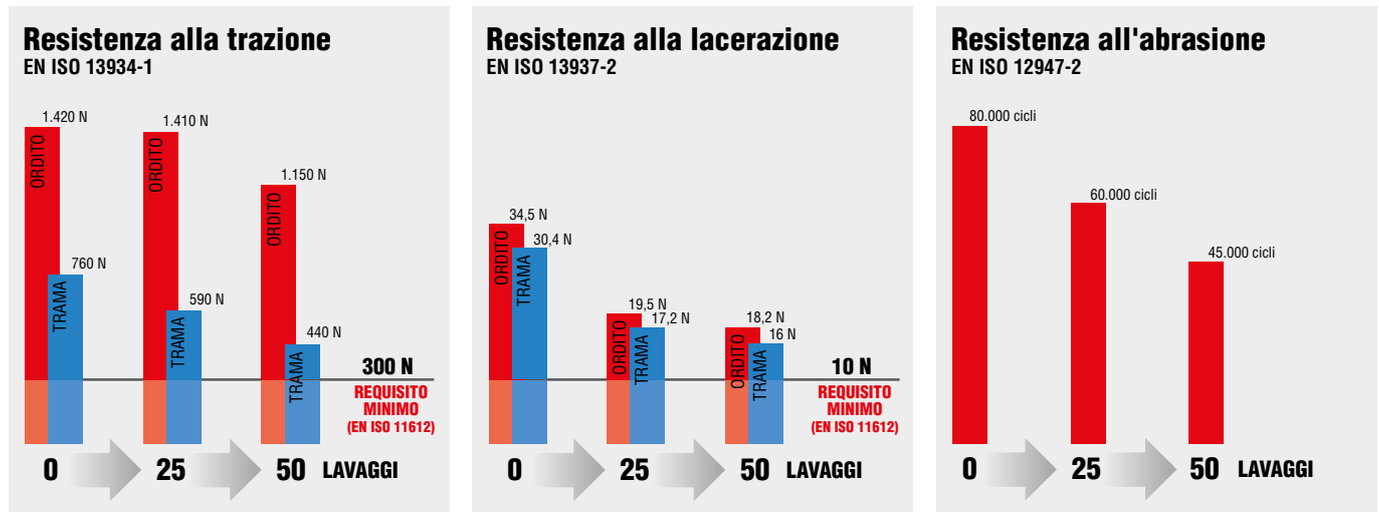


Nei grafici ad ogni punto verde corrisponde una rilevazione di colore, effettuata sullo stesso capo ogni 5 lavaggi. Considerando che il punto nero centrale corrisponde al capo nuovo e l'area in rosso alla massima variazione accettabile, si nota come il capo in questione mantenga alta la resistenza del colore ai lavaggi.

Il severo sistema di Controllo Qualità di COFRA garantisce che ogni lotto di produzione sia verificato nelle prestazioni, assicurando il mantenimento costante del livello qualitativo del prodotto.



VALORI DI RESISTENZA MECCANICA BEN SUPERIORI ALLA NORMA ANCHE DOPO 50 LAVAGGI.



Le prove effettuate hanno confermato buona resistenza del tessuto a tutte le caratteristiche meccaniche (trazione, lacerazione, abrasione) in senso sia orizzontale (trama) che verticale (ordito). Come si denota dai grafici, nonostante i numerosi lavaggi, i risultati restano ampiamente superiori ai requisiti minimi richiesti dai maggiori standard internazionali.

Alterazione dimensionale

L'analisi dei restringimenti ha confermato una buona tenuta del tessuto che, anche dopo 50 lavaggi, ha mantenuto un'alterazione dimensionale globalmente inferiore al 3% richiesto dalla normativa.

DOPO 50 LAVAGGI

