

LONGLIFE *conductan*



Dispersione per pavimenti elettro-conduttivi

Composizione:

LONGLIFE *conductan* contiene: <5% tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici, polimeri, cere, plastificanti, profumi, elettroliti, conservanti, phenoxyethanol, limonene, citronellol, .
pH: ca. 8,5

Proprietà:

LONGLIFE *conductan* è una dispersione specifica appositamente studiata per le particolari esigenze delle pavimentazioni elettroconduttive essendo in grado di scaricare efficacemente a terra le cariche elettrostatiche. La dispersione è stata messa a punto in stretta collaborazione con rinomati produttori di pavimenti che consigliano l'impiego di LONGLIFE *conductan* sui loro pavimenti elettro-conduttivi. Infatti, se utilizzato correttamente, non produce alcun effetto isolante, mantenendo inalterata la resistenza alle scariche elettrostatiche tipica del pavimento e ottenuta con il metodo di posa, misurata secondo le norme DIN IEC 61340-4-1 e DIN EN 1081. LONGLIFE *conductan* crea uno strato protettivo conduttivo e resistente che non altera le proprietà elettrostatiche della pavimentazione proteggendo, inoltre, la superficie stessa dal nuovo sporco e dalla rapida usura. In tal modo si facilitano sensibilmente le pulizie di manutenzione successive. Lo strato protettivo applicato si può lucidare ad alta velocità e si può anche ripristinare nei singoli punti in modo semplice e veloce. LONGLIFE *conductan* è inoltre resistente alle sostanze usate per la disinfezione ed è quindi ideale per l'impiego in aree con particolari esigenze di igiene. Lo strato protettivo mostra una lucentezza piacevole e vellutata.

Area di applicazione:

LONGLIFE *conductan* è idoneo per tutti gli edifici in cui sono posati pavimentazione elettro-conduttive in PVC e linoleum. Utilizzabile solo limitatamente su pavimenti in elastomero, pavimenti in resina sintetica e pavimenti sospesi.

Modo d'uso:

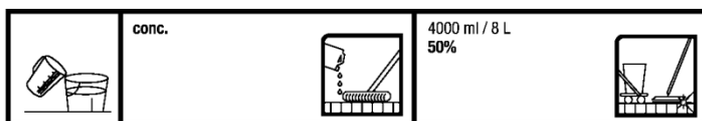
Protezione: applicare LONGLIFE *conductan* sul pavimento asciutto e accuratamente pulito con un panno di rivestimento adeguato, applicando fino a 2 strati sottili e uniformi. Quantità necessaria per ogni passata circa 1,5-2l/100 m². Si raccomanda di attendere il tempo di asciugatura necessario prima della seconda passata.

Pulizia di manutenzione: rimuovere lo sporco usando il metodo di pulizia ad umido o bagnato con Vionet o SR 13 (circa 1%). Come detergente per la pulizia automatica si consiglia Innomat.

Ripristino delle aree a forte passaggio: in caso di forti sollecitazioni nelle aree ad elevato calpestio non si può evitare completamente che venga compromessa l'ottica dello strato protettivo. Per ripristinare i singoli punti si può utilizzare LONGLIFE *conductan* diluito a 1:2. Questa soluzione si applica con il metodo di pulizia ad umido e poi la si lascia asciugare.

Pulizia di fondo: se, dopo un periodo d'impiego prolungato, occorre eseguire una pulizia di fondo, si può utilizzare Linax plus, o GR 10. Dopo aver pulito accuratamente il pavimento con acqua ed averlo lasciato asciugare completamente si può eseguire una nuova applicazione protettiva.

Indicazioni speciali: in condizioni di elevatissima umidità dell'aria (>70%), evitare il trattamento.



Protezione dell'ambiente:

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute.

Prodotto ad uso professionale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Teme il gelo.



Codice prodotto: 708809

10L

