

## UL: UN'ULTERIORE IMPORTANTE OMOLOGAZIONE PER EUROPOLVERI

*UL: ANOTHER IMPORTANT HOMOLOGATION FOR EUROPOLVERI*

EUROPOLVERI

**F**are dell'affidabilità e delle prestazioni dei propri prodotti un aspetto cardine della strategia aziendale è sempre stato per Europolveri un aspetto considerato in termini di assoluta priorità in considerazione del fatto che da ciò scaturisce il reale valore intrinseco del prodotto. Nell'ottica di perseguire in modo costante tale obiettivo Europolveri ha sempre alimentato una assidua attività di ricerca finalizzata principalmente a dare risposte sempre più qualificate e mirate alle specifiche esigenze del mercato e degli utilizzatori.

Partendo dalla consapevolezza che la valenza qualitativa e le garanzie di resistenza dei propri rivestimenti sono destinate a contribuire e dare valore a componenti e/o prodotti finiti destinati a mercati internazionali, Europolveri ha voluto sottoporre i propri rivestimenti in polvere a vari e diversificati test di omologazione a standard internazionali.

Il livello delle prestazioni di alcuni prodotti Europolveri è infatti supportato da una serie di prestigiose omologazioni che ne certificano la rispondenza ai requisiti prestabiliti di qualità e resistenza.

Alle omologazioni che già qualificano i prodotti Europolveri quali: Qualicoat classe 1 Standard e classe 2 Superdurabili, Qualideco per prodotti destinati a decorazione per architettura ed infine l'omologazione Qualisteelcoat per prodotti ad alta protezione di acciaio ed acciaio zincato a caldo nell'ambito del settore costruzioni, si è recentemente aggiunta la prestigiosa omologazione UL Category Code DTOV2 per prodotti Durpol serie 9 bucciati in tonalità grigia destinati ad applicazioni su quadri elettrici e componenti del settore elettrotecnico.

**R**eliability and performance of products have always been a key aspect of corporate strategy for Europolveri. An aspect considered in terms of absolute priority above all because it's from that comes the innate value of the product. In order to pursue this goal Europolveri has always fed a constant research activity aimed mainly at increasingly qualified and targeted responses to the specific needs of the market and users.

Starting from the awareness that the qualitative value and the guarantees of their coatings resistance are designed to contribute and add value to components and/or finished products intended for international markets, Europolveri wanted to submit its powder coating in different approval test to international standards.

The performance of some products Europolveri is supported by a number of prestigious approvals that certify compliance with the criteria of quality and strength. Homologation that already qualify Europolveri products such as: Qualicoat class 1 Standard and class 2 Superdurable, Qualideco for products intended for decoration for architecture and the approval Qualisteelcoat for products with a high protection of steel and hot galvanized steel in construction sector, it have been recently added the prestigious homologation UL Category Code DTOV2 for Durpol series 9 textured products in grey shades designed for applications on electrical panels and components in the electrical engineering sector.



1 e 2 – Applicazioni tipiche delle polveri omologate UL (Category Code DTOV2) prodotte da Europolveri.

Typical applications of powders UL (Category Code DTOV2) produced by Europolveri.

La UL (Underwriters Laboratories) è una società americana che sviluppa standard e test per prodotti, materiali, componenti e strumenti con particolare attenzione all'aspetto della sicurezza. Utilizzando un suo importante laboratorio indipendente UL si occupa da oltre 100 anni di sicurezza e certificazione dei prodotti e componenti utilizzati nell'ambito del settore elettronico ed elettrotecnico certificando, tramite la sua rete internazionale, sia i prodotti finiti sia i componenti ed i materiali utilizzati per la loro realizzazione. Europolveri, fornitore nel settore elettronico ed elettrotecnico di grandi gruppi multinazionali ha ottenuto, come detto in precedenza, la prestigiosa omologazione UL per i suoi prodotti Durpol serie 9, formulati con resine epossipoliestere con aspetto superficiale bucciato in tonalità cromatica grigia con la seguente descrizione in etichetta confezioni: Durpol Serie 9 MH61277.

La nuova omologazione attesta le particolari valenze in termini di protezione alla corrosione dei rivestimenti Europolveri che, qualora utilizzati in idonei cicli di verniciatura, devono poter fornire a livello mondiale una qualità certificata rispetto allo standard UL 1332, rivestimento organico per quadri elettrici in acciaio per utilizzo interno/esterno.

Su richiesta, Europolveri è in grado di formulare rivestimenti in polvere omologati in tutte le tonalità di grigio, su specifiche del cliente, in conformità alla norma UL e di produrle secondo le tassative normative e i parametri di controllo definiti dalla norma stessa.

L'ottenimento di tale ulteriore omologazione ha tre significati:

- è importante in quanto rappresenta il superamento di un limite.
- è di estremo rilievo perché significa un ampliamento delle possibilità di utilizzo delle vernici Europolveri destinate a componenti e/o prodotti finiti destinati all'esportazione a livello globale
- è un ulteriore attestato all'elevato standard qualitativo dei prodotti Europolveri e alla validità delle strategie aziendali.

UL (Underwriters Laboratories) is an American company that, develops standards and tests for products, materials, components and tools with particular emphasis on the safety aspect. Through its important independent lab, has been working in the security and certification of electronic and electrotechnical products for the past 100 years and - through its international network - certifies finished products and all the components that are used in their production. Europolveri - official supplier in the sector for the major multinational companies - has recently obtained the prestigious UL homologation for its Textured Powder Coatings of Grey Durpol Series 9 formulated with epoxy resins with textured surface appearance in grey colour with the following description on the label packaging: Durpol Serie 9 MH61277.

This new homologation certifies the particular anti-corrosion power of Europolveri's products that, used in controlled coating systems, must assure a certificated quality according to UL 1332 standard (Standard for Organic Coatings for Steel Enclosures for Outdoor Use Electrical Equipment) at a global level.

Europolveri - on customers' request - is able to formulate powder coatings in grey color in compliance with UL regulation and is able to produce according to the strictly rules and control parameters that are stated in the regulation.

The obtaining of this homologation has three meanings:

- it is important because it represents the overcoming of a limit
- it widens the possibility of utilization of Europolveri's powder coatings for finished products that are intended to be exported around the world
- it is further attested to the high quality standard of the products Europolveri and validity of business strategies.