

TESTATA:
DIFFUSIONE:
PAGINA:
DATA:

PITTURE & VERNICI – EUROPEAN COATINGS

Nazionale – 8.000 copie

74 SX - NOTIZIE

MARZO – APRILE 2010

TITOLO:

GRAZIE ALLA NUOVA FORMULA "PLUS" LE VERNICI ALL'ACQUA PER ESTERNI "MADE IN ICA" SONO ANCORA PIU' TRASPARENTI



NOTIZIE



NEWS

GRAZIE ALLA NUOVA FORMULA "PLUS" LE VERNICI ALL'ACQUA PER ESTERNI "MADE IN ICA" SONO ANCORA PIU' TRASPARENTI

Il gruppo ICA di Civitanova Marche (Macerata), specializzato nella produzione e nella commercializzazione di vernici speciali per legno, presenta una nuova formula innovativa della gamma di finiture all'acqua per esterni, denominata PLUS, che rivoluzionerà gli effetti di trasparenza, soprattutto nelle applicazioni per i serramenti in legno.

Dai laboratori ICA arriva anche la conferma della garanzia "10 ANNI": ICA garantisce che il film di vernice proteggerà i serramenti senza distacchi e sfogliamenti per un periodo di dieci anni.

La nuova serie di finiture all'acqua per esterni denominata LA321PLUS si presenta estremamente trasparente ed è disponibile anche nella versione ex-

tracoprente, dotata di elevato residuo secco (quindi di un alto potere coprente e filtrante dei raggi ultravioletti) e idonea per realizzare cicli rapidi formati da una mano di impregnante ed una sola mano di finitura.

La "estrema trasparenza" è nel DNA della serie LA321PLUS, caratteristica da sempre molto ricercata dai produttori di serramenti in legno, che puntano al massimo risultato estetico, senza però compromettere le caratteristiche di protezione e durata del film di vernice. Grazie alla tecnologia e alla ricerca "made in ICA" oggi sono garantite eccellenti performance in termini di trasparenza del film di vernice, evitando così di rinunciare a un "effetto naturale del legno". La trasparenza è dovuta essenzialmente a particolari additivi e modalità operative che permettono, in fase di applicazione, di inglobare una minore quantità di aria nel film senza incidere sui compo-

nenti fondamentali, come la matrice polimerica, e quindi sulle proprietà già ampiamente testate delle finiture.

Il gruppo marchigiano si è posto come primo obiettivo quello di poter risolvere le esigenze degli operatori del settore del serramento in legno, e consentire così di disporre di prodotti innovativi ed ecologici.



In questa prospettiva, il gruppo ICA punta ad affermarsi come un vero e proprio partner in grado di mettere la propria esperienza e le proprie competenze per ottenere risultati di elevato livello estetico e qualitativo. Dai laboratori ICA, infatti, arriva la conferma di poter garantire la tenuta del film di vernice che protegge i serramenti e quindi evitare distacchi e sfogliamenti per un periodo di dieci anni per i cicli trasparenti e cicli laccati applicati su finestre protette da schermi oscuranti (si arriva sino a sette anni di garanzia per serramenti non protetti da schermi oscuranti).

Le vernici all'acqua per esterno della nuova serie LA321PLUS, prodotte con impianti completamente automatizzati, con controlli di produzione e di qualità in rispetto delle norme ISO 9001, sono sottoposte a severe prove interne di laboratorio in base alle norme UNI EN e

hanno superato i test secondo la normativa EN 927 dai più autorevoli enti europei.

Il tema dell'ecosostenibilità è molto sentito nel settore del building e nell'architettura e i prodotti sviluppati dal gruppo ICA dimostrano l'alto grado di perfezionamento tecnologico raggiunto dalle vernici all'acqua.



Queste offrono, infatti, vantaggi innegabili dal punto di vista del rispetto dell'ambiente, garantendo risultati estetici e prestazioni spesso superiori a quelli ottenibili con la tecnologia alternativa rappresentata dalle vernici acriliche e poliuretiche al solvente.

A conferma della grande attenzione rivolta dal Gruppo ICA all'impatto ambientale, il marchio LIFE (l'Instrument Financier pour l'Environnement, assegnato dalla Comunità Europea alla gamma di vernici all'acqua bicomponenti) ha premiato lo "sviluppo durevole e sostenibile" dimostrato dall'azienda e finalizzato alla riduzione dell'inquinamento atmosferico.

Il progetto, l'unico premiato nel campo dei prodotti vernicianti, ha dimostrato di operare concretamente verso la riduzione delle emissioni in atmosfera di solventi organici volatili (SOV).

WITH THE NEW "PLUS" FORMULA THE "MADE IN ICA" EXTERIOR WATER BASED VARNISHES BECOME CLEARER AND CLEARER

The ICA Group from Civitanova Marche (Macerata), a leading company in the manufacturing and marketing processes of wood varnishes have introduced a new and innovative formula, belonging to the gamut of the exterior water based finish which is called PLUS, and which is going to be a real break in the clear effect area, mainly in the field of wood door and windows frames applications. ICA laboratories have also covered the 10-year guarantee, ensuring the film protection performance on door and windows frames without any peeling and scaling for a period of 10 years. The new range of exterior water based finishes, called LA321PLUS consists of highly clear products, it is available also in the extra-hiding grade, featuring solids content rate (and therefore a high hiding and UV protection, too); it is also suitable for fast painting cycles based on a primer and only one finish.

The "very high clear effect" is a typical feature of this range of products, which is highly appreciated by the door and window frames manufacturers, aiming at top aesthetic results without compromising the varnish film protection ability properties. Due to the innovative "made in ICA" technologies and research activities, today an excellent performance is guaranteed in terms of varnish film transparency, thus allowing up to the wood "natural effect".

This transparency is mainly due to special additives and to a working process which allows the application to involve less air in the film without affecting basic components such as polymer binder and, therefore with no effect on the proven properties of the finish. The group from the Italian Marche region has been pursuing the objective of solving the operators' needs in

this sector, thus allowing to offer innovative and "green" products. With regard to this, the ICA group is striving to strengthen its position as a reliable partner, offering expertise and experience, so as to obtain top aesthetic and quality performance. The ICA laboratories have confirmed a guarantee of 10 years strength, protecting door and window frames without any peeling and scaling flaws for a period of ten years. This guarantee concerns the clear product and lacquer painting cycles for doors protected by darkening screens (up to seven years guarantee for door and window frames without darkening screens).

The exterior water based varnishes belonging to the LA321PLUS range of products, being manufactured via automatic plants and quality control systems complying with the ISO standards, are strictly laboratory tested according to the ISO standards and they have already passed these tests, conforming with the EN 927 standard, issued by the most important EU legislation committees.

The "environmental protection" topic is highly dealt with in the building and architectural product sector and the products which have been developed by ICA show the high technological level achieved by the water based products. Actually, the indisputable benefits as for environmental protection, guaranteeing higher aesthetic and performance properties than available technologies, such as the solventborne acrylic and urethane products.

The high concern with the environmental topic by the ICA has been confirmed by the LIFE brand (Instrument Financier pour l'Environnement, given by the European Community to the most advanced waterborne varnishes) which has rewarded ICA's "clean and sustainable" production commitment, in view of the pollution reduction. The ICA Group's project, the only one which has received a prize for its coating products, has proved the commitment towards the reduction of the VOC emissions in the atmosphere.