

IVM Chemicals

**Vernici per esterno all-in-one:
un solo prodotto per tutti gli strati e tutte e le essenze.**



Milano – 13 Ottobre 2016

Chi siamo?

SPECIALISTI DEL LEGNO DA 70 ANNI

Il gruppo **IVM** vanta una lunghissima esperienza nel settore delle vernici per legno.

Tra le esperienze più significative confluite nel gruppo ci sono quelle della **ILVA Polimeri**, fondata nel 1946, e di **Milesi Spa**, fondata nel 1947.



Chi siamo?

**QUALITA' RICONOSCIUTA
IN OLTRE 70 PAESI DEL MONDO**

La qualità dei prodotti IVM è riconosciuta
in tutto il mondo e viene distribuita in oltre 70 Paesi.

IVM è da sempre focalizzata nell'esportare la qualità del **made in Italy**, come dimostra il recente accordo con **Nippon Paint** che ha aperto le porte del mercato indiano.



Chi siamo?

I NOSTRI MARCHI

I brand gestiti dal Gruppo sono nomi storici nel mercato delle vernici per legno.

Sono estremamente noti tra i professionisti e riconosciuti come **sinonimo di qualità** senza compromessi.



Chi siamo?

TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA: LO STABILIMENTO DI PARONA

Punto di riferimento a livello mondiale.

Oltre **15 ettari**

Produzione altamente **automatizzata**

Sicurezza per le persone e per l'ambiente

Elevatissimi standard qualitativi



Cosa facciamo?

RICERCA E INNOVAZIONE

200 Ricercatori

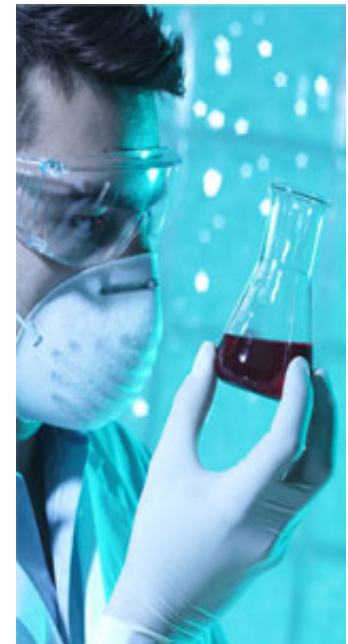
2 Direzioni Tecniche:

Ricerca e Sviluppo

Innovazioni tecnologiche e progetti speciali

Laboratori altamente **specializzati**

8% del fatturato investito in ricerca



COSA CI CHIEDONO I NOSTRI CLIENTI ?



BELLEZZA

Stile: quota crescente di finiture opache

Aspetto:

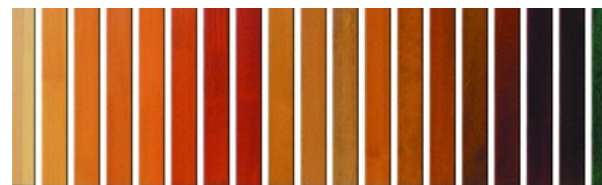
Colorazione omogenea

Distensione uniforme del prodotto

Continuità della superficie del film

Tatto: morbidezza e continuità della superficie

Personalizzazione: ampia gamma cromatica



SEMPLICITA'

Applicazione facile e veloce:

- Risultato sicuro e immediato
- Prodotto monocomponente
- Pronto all'uso

Ottimizzazione:

- Meno prodotti da gestire

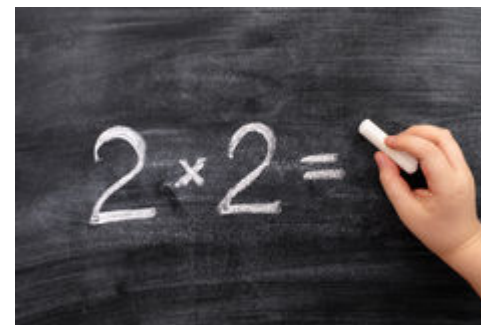
Versatilità:

Di applicazione:

- Pennello, spruzzo, rullo

Di supporti:

- Maggior numero possibile di essenze



DURATA E PROTEZIONE

Resistenza agli effetti della luce solare

Radiazione UV
Radiazione IR

Resistenze fisiche

Impatto e compressione
(elasticità e durezza)
Movimenti del supporto
(elasticità)

Resistenze chimiche

Azione preventiva a difesa da agenti biologici
(funghi e batteri lignivori)



RISPETTO PER L'AMBIENTE

Ambiente: crescente coscienza della necessità di preservarlo

Ciclo completo:

Produzione
Applicazione
Durata

VOC: riduzione delle emissioni.



PRODOTTI ALL'ACQUA

Trend: quota di mercato crescente

Attenzione:

Maggiore richiesta da parte
del cliente finale

Crescente interesse da parte
delle giovani generazioni

Normative sempre più attente

Progressi:

Enormi progressi tecnologici
Margini di sviluppo

Futuro: Cardine per la ricerca
dei prossimi anni



**E' POSSIBILE RISPONDERE
A TUTTE QUESTE SFIDE
CON UN UNICO PRODOTTO
?**





Hydrocrom

ALL-IN-ONE



UN'AZIONE PER TUTTO

PROFONDITA'

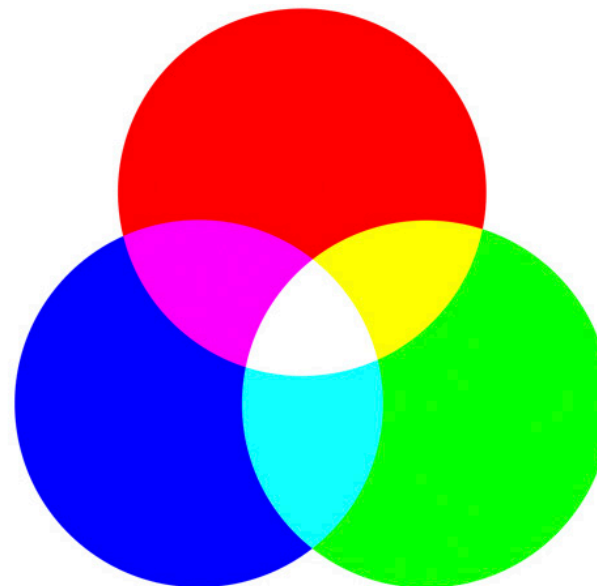
Assicura la protezione fino al cuore della struttura lignea.

ADESIONE

Assicura la perfetta adesione su tutte le essenze legnose.

PROTEZIONE A 360°

Assicura la massima resistenza del prodotto all'esterno.



UNA FUNZIONE PER TUTTO

IMPREGNANTE

La prima mano penetra nel legno e lo protegge.

FONDO

La seconda mano riempie e copre con uniformità il supporto.

FINITURA

La terza mano perfeziona il risultato estetico e completa l'azione protettiva.



UNA RISPOSTA PER TUTTO



Bellezza



AL PASSO COI TEMPI

Anche a poro aperto per un aspetto naturale

INFINITE POSSIBILITA'

Colori e opacità personalizzabili

QUALITA' ESTETICA

Aspetto pieno e morbido al tatto

Semplicità



ALL-IN-ONE

Tutto il ciclo con un solo prodotto: impregnante, fondo e finitura.

AMPIA VERSATILITA'

Prodotto adatto a tutte le specie legnose.

FACILE DA APPLICARE

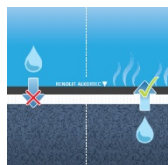
A pennello o a spruzzo
Pronto all'uso

FACILE DA RINNOVARE:

Stesso prodotto anche in manutenzione
Intervalli di manutenzione ampi

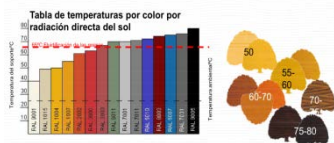


Resistenza e durata



PERMEABILITA' DINAMICA:

Finitura microporosa: respinge acqua e infiltrazioni lasciando traspirare il legno.

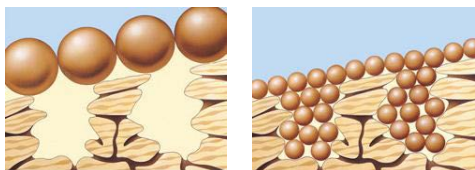


PROTEZIONE DAGLI UV:

Assorbimento delle radiazioni grazie a una selezione di HALS combinati a filtri UV nanometrici.

ELASTICITA'

Il film segue i movimenti e le sollecitazioni meccaniche senza spaccature.



COPERTURA TOTALE:

Micronizzazione di diverse emulsioni per la dispersione ottimale e il totale bagnamento del supporto.



Riduzione inquinanti

BASSO IMPATTO

Riduzione delle sostanze organiche volatili

LUNGA DURATA

Estende la vita del legno riducendo le emissioni legate al ciclo produttivo

Tecnologia all'acqua

TUTTO ALL'ACQUA

Ciclo completo dall'impregnante alla finitura



**E' POSSIBILE RISPONDERE
A TUTTE QUESTE SFIDE
CON UN UNICO PRODOTTO
?**

SI'!

