

## IVM Chemicals

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





#### 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.



IVM Chemicals

coatings & polymers technologies





# 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.







#### 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.











#### 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

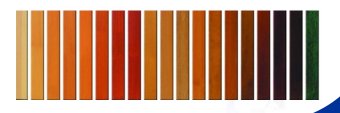
#### **Aspetto:**

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



Meno prodotti da gestire

#### Versatilità:

Di applicazione:

Pennello, spruzzo, rullo

Di supporti:

Maggior numero possibile di essenze







## **DURATA E PROTEZIONE**

#### Resistenza gli 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'**

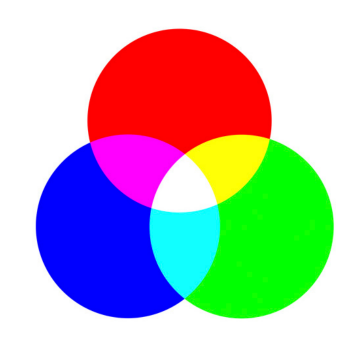
Assicura la protezione fino al cuore della struttura lignea.

#### **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** 



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'!

