

# HYBRID PRO

*Les vernis à technologie hybride*

**Le meilleur  
des vernis solvantés  
et hydro**

**TOUS LES AVANTAGES DANS UNE SEULE FORMULE**



# HYBRID PRO

La gamme de vernis qui réunit

le meilleur des technologies existantes

## Des performances améliorées à l'extérieur

*Volets - fenêtres - portes d'entrée par flow-coating, immersion, pinceau et pistolet*

### ADHÉRENCE DU FILM HUMIDE QUI NE CRAINT AUCUNE COMPARAISON

Hybrid Pro est la gamme des vernis pour l'extérieur, qui inclue tous les avantages des technologies hydro et solvantées. Son point fort principal est l'excellente adhérence au support en bois, même dans des conditions d'humidité très élevée. Un accrochage exclusif, une base solide pour tout le système de vernissage.

### UN ALLIÉ DE PLUS CONTRE LA CRISE DU BOIS

A l'heure où la matière première bois est en crise, avec une qualité généralement compromise et des difficultés d'approvisionnement, Hybrid Pro s'avère précieux. En effet, les fenêtres traitées avec la gamme Hybrid ne craignent pas l'instabilité du bois et réduisent le soulèvement des fibres. Hybrid Pro, spécifique aux conifères et aux essences de bois sans tanin, permet donc d'utiliser efficacement n'importe quel bois.

### TOUS LES AVANTAGES EN PLUS POUR LES PRODUCTEURS DE PORTES/FENÊTRES

Hybrid Pro présente une formule innovante à base d'huiles et de résines de haute technologie.

Découvrez les avantages :

- Meilleure adhérence au bois
- Stop au gonflement des fibres
- Blocking
- Séchage ultra-rapide
- Pouvoir non-jaunissant
- Uniformité de la couleur
- Faibles émissions de COV

#### CYCLES DE VERNISSAGE PIGMENTÉS

Imprégnation blanche	YM---S050/--C02
Imprégnation blanche Top Quality	YM---M097/--C02
Imprégnation neutre Top Quality	YM---M097/--NTR
Intermédiaire blanc	YL---S055/--C02
Intermédiaire neutre	YL---S055/--NTR
Fond thixo blanc	YL---S255/--C02
Fond thixo neutre	YL---S255/--NTR

#### CYCLES DE VERNISSAGE EFFET NATUREL

Imprégnation neutre	YM---L226/--NTR avec formule couleur uniformisante
Intermédiaire incolore	YL---S155/-----
Imprégnation cycles effet naturel	YM---M226/-----

