

Gamme
HYDRO

COV < 1 g/L

LA QUALITÉ DE L'AIR
NOUS CONCERNE TOUS

Peintures intérieures non polluantes pour travaux courants



ZOLPAN

L'expertise qui change tout

Gamme HYDRO

COV < 1 g/L

Une faible émission en COV* garantit une émission minimale en substances volatiles lors de l'application, pendant et après le séchage de la peinture pour :

- le respect de la santé des occupants et des applicateurs,
- un grand confort d'utilisation (faible odeur, remise en service rapide des locaux...).

*Composés Organiques Volatils

UN SYSTÈME COMPLET **NON POLLUANT**



PRIM'AIR

+



HYDRO 10
Mat

OU



HYDRO 22
Velouté

OU



HYDRO 33
Satiné

Pour une solution globale passive, associez les finitions HYDRO COV < 1 g/L à l'impression opacifiante PRIM'AIR pour travaux d'intérieur en neuf ou rénovation (murs, plafonds).

NON POLLUANT : C'EST QUOI ?

UNE TRÈS FAIBLE ÉMISSION DE COV EN POT ET DANS L'AIR INTÉRIEUR CERTIFIÉE PAR LES ORGANISMES LES PLUS EXIGEANTS DU MARCHÉ :



TÜV SÜD

Garantit un taux de COV en pot < 1 g/L, de faibles émissions à 3 jours et l'absence de substances nocives.



ECOLABEL

Garantit un taux de COV en pot < 10 g/L et un respect des normes de qualité.



ÉTIQUETAGE EN ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR

Produits classés « A+ : faibles émissions » pour les 10 composés organiques très volatils mesurés et une teneur en COVT (Composés Organiques Volatils Totaux) < 1000 g/m³ d'air à 28 jours.





UNE BELLE QUALITÉ DE FINITION

- Bel aspect pommelé fin
- Extrême blancheur
- Excellent couvrant
- Très bon garnissant
- Évite les phénomènes de reprise
- Additivé antirouille pour éviter l'apparition de rouille aux agrafes, tête d'épingles...

UNE MISE EN ŒUVRE AISÉE

- Séchage rapide : redoublable dans la journée
- Lessivable
- Bonne opacité dès la 1^{ère} couche
- Bon rendement
- Bonne glisse
- Application manuelle ou mécanisée

Les bons outils

BROSSE PLATE
ET BROSSE
POUCE ACRYLIQUE



MANCHON SPÉCIAL
ACRYLIQUE
13 MM



MARK V STANDARD
BLUELINK
(BUSE 19 À 21 %)



DÉCOUVREZ LA PEINTURE VELOUTÉE TOP OPACITÉ

La nouvelle formule **HYDRO 22 COV < 1 g/L** allie les caractéristiques de la gamme **HYDRO** avec :







- une opacité renforcée dès la 1^{ère} couche pour une facilité de recouvrement lors des rénovations,
- une meilleure glisse pour un confort d'application et une dépose homogène,
- une finition mate veloutée qui atténue les défauts de surface et facilite l'entretien,
- une esthétique du film optimale pour des chantiers courants.



NOUVELLE FORMULE
Opacité renforcée



LES CARACTÉRISTIQUES

				
	PRIM'AIR	HYDRO 10	HYDRO 22	HYDRO 33
Aspect	Mat pommelé fin	Mat pommelé fin	Velouté pommelé fin	Satiné pommelé fin
Brillance spéculaire	-	< 2 (BS 85°)	4-8 (BS 60°)	< 13 (BS 60°)
Résine	Acrylique	Acrylique		
Séchage	30 min	30 min		
Redoublable	3 h	3 h		
Rendement	10 à 12 m ² /L	10 à 12 m ² /L		
Conditionnement	1L - 5L - 16L	1L - 5L - 16L		
Taux de COV	< 1 g/L	< 1 g/L en blanc/PA < 3 g/L en teinte		< 1 g/L en blanc/PA < 10 g/L en teinte
Teintes	Blanc	Blanc et toutes teintes		
Certifications				
Émissions dans l'air intérieur		* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).		

L'impression PRIM'AIR renforce les performances des finitions HYDRO en garantissant une mise en œuvre rapide et une optimisation des finitions (gain d'opacité, bonne glisse, meilleur rendement, reprise limitée, finition homogène).

LA SOLUTION AUX EXIGENCES SANITAIRES ET ENVIRONNEMENTALES DES BÂTIMENTS

Les peintures de la gamme HYDRO COV < 1g/L répondent parfaitement aux exigences des travaux en ambiance sensible.



Chantiers HQE
enseignement, restauration...



Sites industriels

chais à vin, agroalimentaire, pharmacopée...



Lieux de vie

habitats, tertiaire, résidences personnes âgées...



Milieus sanitaires

hôpitaux, laboratoires d'analyses, cabinets médicaux...



DES PRODUITS CONTRÔLÉS ET CERTIFIÉS PAR DES LABORATOIRES INDÉPENDANTS

EXCELL+



Attribué par le laboratoire Excell, le label Excell+ certifie l'absence de substances polluantes en milieux œnologiques et agroalimentaires.

Ceci garantit la préservation de l'aspect, du goût et de l'odeur des produits stockés et le confort de vie des occupants grâce à l'absence de contaminants spécifiques.



HYGIÈNE SANTÉ

Testée par le laboratoire de l'ITECH, la certification Zolpan Hygiène Santé atteste que les peintures :

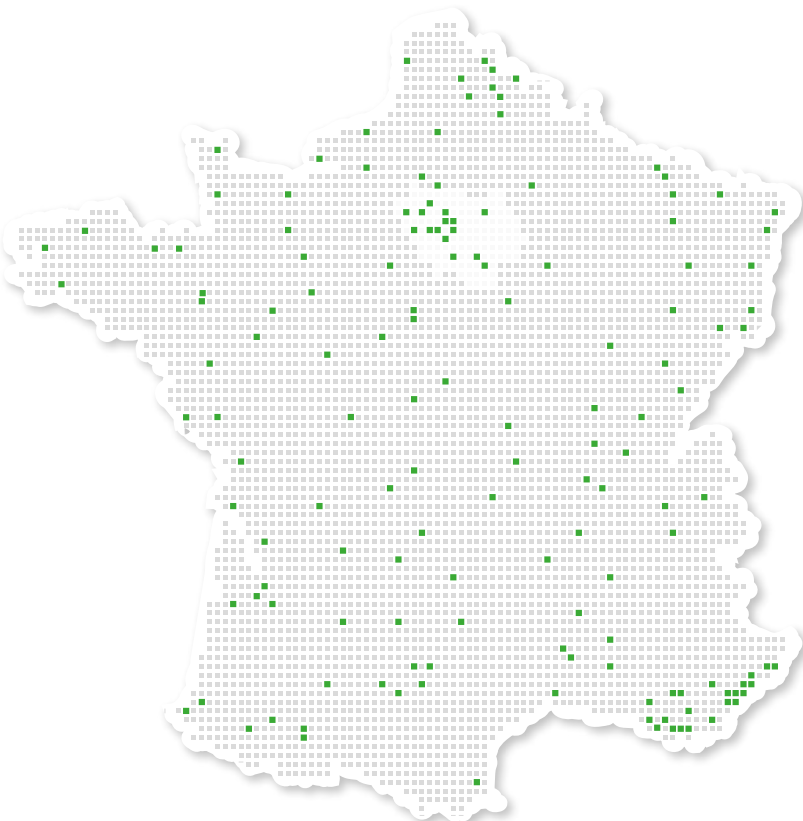
- Possèdent une excellente résistance aux détergents usuels, aux produits d'hygiène et de désinfection.
- Résistent à l'usage et à une fréquence de nettoyage répétée.
- Limitent l'accrochage des salissures et micro-organismes grâce à leur film fermé.

ZOLPAN

UN RÉSEAU D'EXPERTS À VOS CÔTÉS

À travers son réseau de distribution, Zolpan apporte les solutions produits et matériel les plus adaptées à l'exigence de ses clients professionnels.

Zolpan sait répondre aux besoins de tous les chantiers, pour protéger, isoler et embellir les bâtiments collectifs ou individuels, en neuf ou en rénovation, en intérieur et en extérieur.



+ de
170
points de vente
en France et Outre-mer

e-boutique
ZOLPAN*
Commandez vos produits
en ligne 7j/7 et 24h/24

* Réservée aux professionnels



1000
collaborateurs
à votre service



60 ans
d'expertise



Suivez-nous



zolpan.fr



L'expertise qui change tout

ZOLPAN SERVICES
17 quai Joseph Gillet - 69316 LYON CEDEX 04
Tél. 04 72 10 70 60 - Fax 04 72 10 70 73 - S.A.S. au capital
de 6 127 440 € - 972 503 387 RCS Lyon - APE 2030 Z

Création : Bosphore - Code : Z174599
Crédits : Zolpan, Adobe Stock, iStock - Octobre 2019

