



HYDRALKYD SP

PEINTURE DE FINITION SATINÉE À BASE DE
RÉSINE ALKYDE ET ACRYLIQUE EN ÉMULSION

- Intérieur, neuf ou en rénovation
- Toutes pièces. Multi supports : murs, plafonds, menuiseries bois non tannique ou métal revêtu d'un primaire adapté



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I
CLASSE 7b2/4a

QUALITÉS DOMINANTES



- Application agréable due au mixte de résines alkydes et acryliques en émulsion
- Garnissant, opacifiant
- Application directe sur anciennes peintures
- Belle blancheur stable
- Séchage rapide
- Sans odeur
- Excellente adhérence
- Bonne résistance mécanique
- Lessivable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect final	Satiné pommelé plus ou moins fin selon les rouleaux utilisés
Mesure de brillance	10/20 à 60°
Teintes	Blanc et bases à teinter (30000 teintes disponibles).
Masse volumique	1,22 (+/- 0,05) g/cm ³
Extrait sec volumique	39 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	50 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	8 à 10 m ² /litre
Matériel d'application	Brosse, manchon microfibre - polyamide fil continu ou polyamide texturé 8 à 12 mm. Sur menuiserie, pour un grain plus serré - Manchon laqueur polyester tissé ou polyamide texturé de 4 à 6 mm - Pistolet
Séchage à 20°	Sec au toucher : 2 heures. Recouvrable après 4 à 6 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
Température d'application	Minimum 7° maximum 30°, idem pour la température du support.
Entretien	Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion humide. Norme NF EN ISO 11998.
Dilution Eau	Eau, prêt à l'emploi. Sur support absorbant ou application au pistolet, dilution 5 % maxi.
Nettoyage des outils	Eau

HYDRALKYD SP

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

SUPPORTS

Fonds courants intérieurs (enduits plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton, briques ou anciennes peintures) et dans **tous types de pièces**, y compris les cuisines et salles de bains.

Les supports doivent être **propres, secs** et **exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture**.

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)

Après avoir fait la reconnaissance du support, adapter les préparations :

- décapage des anciennes peintures non adhérentes,
- ponçage des anciennes peintures satinées ou brillantes,
- dépoussiérage des fonds.

Sur fonds bruts, absorbants ou boiserie non tannique appliquer 1 couche d'HYDRALKYD IMPRESS dilué jusqu'à 5 % selon la porosité du support et 2 couches d'HYDRALKYD SP sans dilution.

Sur anciennes peintures préparées appliquer directement 2 couches d'HYDRALKYD SP.

Sur supports durs ou fermés (pvc, anciens plastiques durs, anciennes laques, vernis...) appliquer (après ponçage, époussetage) 2 couches d'HYDRALKYD SP.

Sur fonds tachés (suie, nicotine, café, anciennes taches d'eau parfaitement sèches, tanins...) bloquer les fonds avec une impression isolante.

Attendre 24 heures avant de recouvrir avec 2 couches d'HYDRALKYD SP.

Sur métaux bruts ou déjà peints appliquer une couche d'un primaire antirouille tel que BRIOTECH et 2 couches d'HYDRALKYD SP.

Sur métaux non ferreux appliquer une couche d'un primaire adapté tel que HALOTECH (voir fiche technique) puis 2 couches d'HYDRALKYD SP.

HYDRALKYD SP s'applique en 2 couches sur fonds préparés.

Bien **remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène.

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site www.habitationbatiment.com
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
Hygiène et sécurité	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 15 g/l COV

GESTION DES DÉCHETS

ENVIRONNEMENT

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.