

# FLAT HYDRO VELOURS

Peinture de finition veloutée, aux résines acryliques et alkydes en phase aqueuse.

## Destination

- Protection et décoration des murs, plafonds et menuiseries.
- Travaux neufs et rénovation, en pièces sèches et humides

## Propriétés

Finition soignée: aspect et tension de film proche d'une laque

Polyvalence d'usage : supports et destination

Confort d'application : excellente glisse

Durabilité du film grâce à sa richesse en résines

Facile d'entretien : Lessivable

Offre de teintes complète (Grand Totem et Totem Pastel) Aspect velours esthétique

Additif à effet antirouille immédiat Anti-flash Rusting

## Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2



## Caractéristiques

<b>Aspect en pot</b>	Liquide onctueux
<b>Masse volumique</b>	1,37 kg/l
<b>Extrait sec</b>	En volume : 38 % En poids : 53 %
<b>COV</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 29 g/L COV.
<b>Point éclair</b>	Sans objet
<b>Aspect du film</b>	Semi-tendu.
<b>Brillant spéculaire</b>	13 sous 60°, satiné doux.
<b>Rendement (Selon la norme NF T 30-073)</b>	11 à 15 m <sup>2</sup> /L, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)</b>	Sec : 3 heures Recouvrable : 10 heures
<b>Teintes</b>	Blanc Teintes GRAND TOTEM et TOTEM PASTEL réalisables à partir du blanc calibré et des bases MA, TA, RA, YA
<b>Abrasion humide ou lessivabilité</b>	Classe 1 selon NF et 13300
<b>Conditionnement</b>	10L, 3L et 1L
<b>Conservation</b>	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

**Traitement**

<b>Dilution</b>	Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi Pistolet airless: Dilution possible de 0 à 5% en volume à l'eau
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse spéciale acrylique Rouleau spécial acrylique : Microfibre 10 mm. Pistolet airless
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau
<b>Conditions d'application</b>	Conformes au DTU 59.1

**Supports**

<b>Description</b>	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
<b>Non revêtues</b>	• Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté). • Supports à base de liants hydrauliques.
<b>Revêtues</b>	• Tous supports précédemment cités • Plâtres revêtus d'un fixateur solvanté • Bois et dérivés de bois (sur primaire adapté), sauf les bois à comportements singuliers (teck, iroko, doussié, western red cedar,...). • Métaux (sur primaire adapté)

**Préparation des supports**

<b>Description</b>	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
<b>Surfaces non traitées</b>	Dégraissage des bois et dérivés avec DILUANT EPOXY si nécessaire avant impression. Ponçage léger de l'impression.
<b>Surfaces traitées</b>	Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage.

**Système d'application**

<b>Surfaces</b>	Plaques hydrophobes / pulvérulentes	Autres supports et fonds compatibles	Métaux
<b>Primer</b>	1 couche de TOL-PRIM U	1 couche de NORMAE PRIMAIRE ou de TOL-PRIM C	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE, TOLL- METAUX PRIMAIRE, TOL- PRIM A ou TOL-PRIM P** selon le métal
<b>Couche intercalaire</b>			
<b>Finition</b>	2 couches de FLAT HYDRO MAT	2 couches de FLAT HYDRO MAT	2 couches de FLAT HYDRO MAT
<b>Usage</b>			
<b>Type de système</b>			

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente. Nous garantissons la qualité constante de nos produits, mais nous prenons aucune responsabilité dans l'application de celle-ci.

