



## Définition

Impression opacifiante à base de résines alkyde et acrylique en phase aqueuse, aspect poché fin arrondi

## Destination

- Intérieur
- Murs et plafonds

## Qualités dominantes

- Fixe les fonds légèrement poudreux
- Régule les différences d'absorption
- Evite l'apparition des taches de rouille

## Caractéristiques générales

<b>Classification AFNOR</b>	: Famille I classe 4a/7b2 (NF T 36-005).
<b>Subjectiles</b>	: Plâtre, enduit à l'eau, panneaux de plâtre enrobé de carton, toile de verre. Anciennes peintures propres, adhérentes et dépolies si nécessaire.
<b>Liant</b>	: Copolymère acrylique en dispersion et alkyde en émulsion.
<b>Pigment</b>	: Dioxyde de titane rutile.
<b>Diluant</b>	: Eau.
<b>Divers</b>	: Matières minérales neutres.
<b>Extrait sec en poids</b>	: 56 % ± 2.
<b>Extrait sec en volume</b>	: 40 % ± 3.
<b>Masse volumique</b>	: 1,35 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> à 20°C.
<b>Rendement en surface</b>	: ± 10 m <sup>2</sup> /l (variable selon la rugosité, la porosité du support et le mode d'application).
<b>Aspect du produit sec</b>	: Velours.
<b>Conformité aux spécifications</b>	: <b>Etiquetage environnemental : A+</b> * 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 faible émission) à C (fortes émissions). <b>Excell Zone Verte</b> : Concerne l'industrie agro-alimentaire et tous les lieux de vie sensibles, et garantit l'absence de risque de pollution par les matériaux et revêtements.
<b>C.O.V.</b>	: Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l. Ce produit contient au maximum 1 g/l de C.O.V.
<b>Conservation</b>	: Conserver en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.
<b>Teintes</b>	: Blanc et bases W, M et C pour réalisation des teintes avec le système à teinter LEVIS.
<b>Outils</b>	: Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau polyester tissé 13 mm Pistolet et airless.





- Nettoyage des outils** : A l'eau immédiatement après emploi.
- Dilution** : Prêt à l'emploi pour la brosse, le rouleau, le pistolet airless (éventuellement 1 à 2 % d'eau – pour le pistolet, jusqu'à 5 % d'eau selon matériel utilisé).
- Temps de séchage à 23°C et 50 % H.R** : Sec : 2 à 3 heures – Recouvrable : 4 heures (24 heures si utilisé pour isoler les Taches).
- Conditions d'application** : - En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative.  
- Doit être déposé – Ne pas tirer.
- Sécurité** : Voir la fiche de données de sécurité et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements disponibles et obtention de la fiche de données de sécurité par internet [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) (fournisseur Akzo Nobel – puis sélectionner Akzo Nobel Decorative Paints Deco France S.A.).

## Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 74-201 (référence NF DTU 59-1).

**Matériaux neufs** : se référer aux fiches techniques des couches primaires préconisées.

**Anciennes peintures** : lessiver, rincer, laisser sécher. Eliminer les peintures de faible adhérence. Dépoussiérer. Eliminer les anciens badigeons par lavage à l'eau. Sur plâtre très lisse et dur, poncer pour le rendre rugueux.

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

EXEMPLES			
Aspect	Primaire	Finition au choix	
		Acrylique	Glycéro émulsion
Mat	EXPONIA DECO PRIM	PLANICRYL® MAT	EXPONIA DECO MAT
Satiné mat		PLANICRYL® SATIN ou PLANICRYL® VELOURS	EXPONIA DECO SATIN
CONSEILS UTILES			
<ul style="list-style-type: none"> <li>En système économique, L'EXPONIA DECO PRIM peut être revêtu par lui-même, sous réserve d'être en teinte.</li> <li>Afin d'optimiser l'opacité, il est recommandé de teinter le primaire pour les teintes de finition pures ou très saturées.</li> <li>Bien remuer avant emploi.</li> <li>Ne pas appliquer EXPONIA DECO PRIM sur fond insuffisamment sec et non carbonaté.</li> <li>EXPONIA DECO PRIM peut être recouvert également par d'autres finitions comme ACRYLEVIS TX SATIN, ACRYLEVIS TX SEMI BRILLANT.</li> <li>Selon le degré de soin souhaité (A ou B), des travaux d'enduisage plus ou moins importants sont nécessaires. Dans ce cas, utiliser un enduit approprié sur EXPONIA DECO PRIM.</li> <li>La porosité du support influencera les temps de séchage et de recouvrement. Sur support peu absorbant, diluer EXPONIA DECO PRIM à 10 % d'eau.</li> </ul>			

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, 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.

Version 6 – Février 2018

