

# POK SATIN

## PEINTURE SATINEE ACRYLIQUE

---

### en phase Aqueuse

DEFINITION/ DESTINATION	Peinture décorative satinée, léger poché, à base de résine acrylique en phase aqueuse. <p style="text-align: center;">INTERIEUR</p>
	Peinture pour travail soigné sur Plafonds et Murs. Garnissante. Sans odeur , lessivable , séchant rapidement, ne jaunit pas . Peinture Microporeuse. Excellente résistance. Particulièrement adaptée dans les situations demandant une immobilisation minimum des locaux lors des travaux de peinture.

CARACTERISTIQUES	
Famille	AFNOR NF T 36-005 Famille 1 Classe 7b2. Non soumis à étiquetage
Liant	Résine copolymères acryliques .
Densité	1,30 ± 0.05 .
Extrait sec	53% en poids
Dilution	Prêt à l'emploi.
Sechage à 20 ° et 65 % D'humidité	Hors poussière : 30 minutes . Sec : 1 heure . Recouvrable : 6 heures.
Aspect	Satiné léger poché.
Rendement	6 - 8 m <sup>2</sup> / Kg.

MISE EN ŒUVRE	
Préparation des supports	<p><b>Fonds :</b> Tous fonds usuels du bâtiment, sains, secs, compacts, et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes au D.T.U 59/1 : bétons et enduits de ciment, plâtres, enduits, ... Anciennes peintures adhérentes préparées selon D.T.U 59/1 .</p> <p><b>Travaux préparatoires</b></p> <p><b><u>Fonds nus neufs et/ou anciens :</u></b> Elimination des particules non adhérente, des poussières, etc..., par brossage, grattage ou lavage puis impression.</p> <p><b><u>Fonds anciens de nature identique aux fonds neufs, recouvert ou non de peinture :</u></b> Eliminer les poussières, écailles et efflorescences par brossage, grattage. Il faut éliminer la cause des efflorescences, si l'on veut éviter leur réapparition. Ensuite impression au PRIMICO sur fonds poreux peu cohérents ou farinants et avec ICOPRIM sur fonds peints et cohérents. Métaux ferreux : appliquer une couche de primaire antirouille</p> <p><b><u>MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :</u></b> POK SATIN s'applique en 2 couches sur fonds préparés, dans certains cas la première couche sera diluée à 5% d'eau.</p>
Conditions d'application	<i>Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 7 4 - 2 0 1 - 1 . En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative. En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65% d'humidité relative.</i>
Conservation	Sous abri, 1 an dans les emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5° et 35°.
Conditionnement	300 Kg
Matériel d'application	Brosse spéciale acrylique, rouleau, airless.
Nettoyage du matériel	Eau ne pas laisser sécher.