

POK MAT

PEINTURE MATE OPACIFIANTE

en phase Aqueuse

DEFINITION/ DESTINATION	Peinture de décoration et de ravalement très opacifiante, garnissante, à base de résine en dispersion aqueuse. INTERIEUR - EXTERIEUR
	Garnissante , sans odeur , lessivable , séchant rapidement . Peinture Microporeuse. Excellente résistance aux intempéries.

CARACTERISTIQUES	
Famille	AFNOR NF T 36-005 Famille 1 Classe 7b2. Non soumis à étiquetage
Liant	Copolymères synthétiques .
Densité	1,54 ± 0.05 .
Extrait sec	66 % en poids
Dilution	Prêt à l'emploi.
Sechage à 20 ° et 65 %	Hors poussière : 30 minutes . Sec : 1 heure .
D'humidité	Recouvrable : 8 heures.
Aspect	Mat garnissant.
Rendement	6 - 8 m ² / Kg.

MISE EN ŒUVRE	
Préparation des supports	<p>Fonds : 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, ...</p> <p>Anciennes peintures adhérentes préparées selon D.T.U 59/1 .</p> <p>Travaux préparatoires :</p> <p>Élimination des particules non adhérente, des poussières, etc..., par brossage, grattage ou lavage.</p> <p>Enlever toutes traces de matières grasses.</p> <p>Enlever les couches éventuelles d'anciennes peintures non adhérentes.</p> <p>Plâtres, carreaux de plâtres, enduit à l'eau poreux et toutes surfaces poreuses : travailler en direct .</p> <p>Bétons ou enduits de ciment conformes au D.T.U 23/1 et 26/1 : travailler en direct.</p> <p>Sur gouttelette à l'eau ou surfaçage à l'enduit à l'eau : travailler en direct.</p> <p>MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :POK MAT s'applique en 1 OU 2 couches sur fonds préparés, dans certains cas la première couche sera diluée à 5% à 15% d'eau.</p>
Conditions d'application	<p><i>Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 74 - 2 0 1 - 1 .</i></p> <p><i>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></p>
Conservation	Sous abri, 1 an dans les emballages d'origine non ouvert et à température comprise entre 5° et 35°.
Conditionnement	350 Kg.
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pistolet.
Nettoyage du matériel	Eau ne pas laisser sécher.