

AQUASTRAL MAT®

Peinture à eau pour finition soignée



DÉFINITION	Peinture en phase aqueuse pour bâtiment, à base de copolymères styrène-acryliques pour les travaux de finition soignée et de décoration
LOCALISATION	Intérieur
UTILISATION	Plafonds et murs, enduit de ciment, béton, plâtre, anciens fonds convenablement préparés
PROPRIÉTÉS	Haut pouvoir couvrant disponible en blanc et en 3000 teintes sur machine à teinter Faible odeur

DESCRIPTIF

SUBJECTILE	TRAVAUX PRÉPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduit de liant hydraulique peu ou non absorbant	Brossage 1 couche REXCIM diluée à 300%	2 couches AQUASTRAL MAT
Béton, brique, pierre Enduit de regréage Enduit de liant hydraulique absorbant et/ou friable	Brossage 1 couche REXCIM diluée à 300%	
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Brossage, époussetage 1 couche FERREX	
Métaux non ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Dégraissage 1 couche TRANSPAC+	
Bois imbriqué dans les surfaces à peindre	Brossage, époussetage 1 couche FORMOPRIM et rebouchage éventuel au REXENDUIT	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes, peu ou moyennement absorbantes	Brossage ou lavage	
Supports douteux	1 couche PRIMOREX	



AQUASTRAL MAT®

Peinture à eau pour finition soignée



MATÉRIEL D'APPLICATION	Brosse, rouleau poils longs, pistolet pneumatique et airless
DILUTION Brosse et rouleau :	A l'eau exclusivement (% en poids) : Selon absorption du support et température ambiante. Diluer la 1 ^{ère} couche de 5 à 10%, appliquer la 2 ^{ème} couche pure ou diluée à 5% maximum
Pistolet airless :	Dilution variable selon le type de matériel utilisé
APPLICATION Rouleau :	Empâter régulièrement, croiser les passes et lisser toujours dans le même sens. Ne pas "tirer" le produit
Pistolet :	Eviter de travailler trop près de la surface à peindre
RENDEMENT Brosse et rouleau :	Sur fonds lisses et non absorbants : 6 à 7 m ² /Kg par couche pour le blanc
DÉLAI DE RECOUVREMENT	3 à 4 heures à 20°C et 65% d'humidité relative
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	A l'eau immédiatement après usage
PRÉCAUTIONS A OBSERVER	Température supérieure à 5°C
CONDITIONNEMENT	5 Kg et 20 Kg
FICHE TECHNIQUE Présentation :	Peinture légèrement thixotropée
Teinte :	Disponible en blanc et en 8 couleurs pré-mélangées. Peut être teintée en plus que 3000 teintes sur machine à teinter
Aspect :	Mat
Densité :	1,50 ± 0,05
viscosité :	120 - 130 KU Krebs unit
Liant :	Copolymères styrène-acryliques en dispersion aqueuse.
Pigments :	Titane
Extrait sec en poids :	59 ± 1%
Séchage :	HP : 30 min ; Sec : 2h ; recouvrable après 4h
Lavabilité :	Bonne
Perméabilité :	Imperméable à l'eau de ruissellement ; perméable à la vapeur d'eau

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. Il appartient donc à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de contacter nos services techniques pour de plus amples informations.

