

THE BLACK TOWER COMPANY

LAQUE H2o #20

DESCRIPTIF PRODUIT

Descriptif général	Peinture laque satinée acrylique uréthane en phase aqueuse. Pour travaux courants. Primaire et finitions. Intérieur et extérieur.	
Domaine d'utilisation	Peinture laque d'aspect satiné, en phase aqueuse, développée pour décorer et protéger des supports en intérieur (murs, plafonds, boiseries, métaux) qu'en extérieur (boiseries et métaux). Utilisable en tant que primaire et finition pour travaux courants, BTC Laque Satin est idéale pour obtenir un bon pouvoir couvrant allié à un bon rendu. Cette laque microporeuse résiste aux chocs et rayures, ainsi qu'aux intempéries, ce qui lui permet d'offrir une bonne durabilité.	
Propriété	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bon pouvoir couvrant ■ Bon rendu ■ Microporeux ■ Résistance aux chocs et aux rayures ■ Résistance aux intempéries 	
Conditionnement	1L & 2,5L	
Mise à la teinte	Ce produit peut être teinté. Pour éviter les différences de teintes, veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail.	
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les pots non terminés.	
Données techniques	Liant	Résine acrylique uréthane
	Degré de brillant, aspect	Env. 30 (à 60°) / Satiné
	Densité	1,3
	Classification Afnor	Famille I, classe 7b2/ 6a (Norme NF T 36-005)

MISE EN OEUVRE PRODUIT

Supports appropriés	Fonds usuels du bâtiment convenablement préparés : anciens fonds peints, enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, bois et dérivés non tanniques (neufs et anciens), métaux (ferreux et non ferreux). A l'extérieur, ne pas appliquer sur bois déformable (p.ex. bardage, garde corps). Les supports doivent être sains, propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre; et préparés conformément au DTU 59.1. Dans tous les cas, il conviendra d'éliminer toute trace de salissure ainsi que les parties friables, écaillantes, pulvérulentes.
Préparation des supports	Les supports doivent être sains, propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre; et préparés conformément au DTU 59.1. Dans tous les cas, il conviendra d'éliminer toute trace de salissure ainsi que les parties friables, écaillantes, pulvérulentes. L'application d'une laque relève de travaux soignés nécessitant une préparation des fonds de grande qualité pour un résultat optimisé : travaux d'enduisage et de révision des fonds, impression la plus tendue possible lorsque nécessaire, ponçage et époussetage entre les couches. * Métaux ferreux et non ferreux (dégraissés, dérochés si nécessaire) : application d'une couche d'un primaire adapté (nous consulter). * Sur support en bois à l'extérieur, l'application d'une couche de Capaqua'ac Satin en impression est obligatoire.
Système d'application	Sur support préparé, bien remuer avant emploi, puis appliquer deux couches pures ou diluées avec maximum 5% d'eau. Attention : vérifier l'exactitude de la teinte avant application. En fonction de la teinte et de l'absorption du support, il peut être nécessaire d'appliquer une couche de BTC Laque Satin supplémentaire.
Consommation et rendement	Env. 12m ² /l par couche sur support lisse. Déterminer la consommation par un essai sur le support à traiter
Conditions d'application	Température supérieure à +8°C et inférieure à +35°C, hygrométrie inférieure à 70%.
Temps de séchage	A 20°C et 65% d'humidité relative : Sec au touché : 2 heures, recouvrable : 10 heures. Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.
Outils	Brosse soie, rouleau microfibre de 6 à 10mm ou projection airless.
Nettoyage	à l'eau immédiatement après usage.

CONSEILS

Conseils de sécurité	Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations ou sur la terre. Utiliser dans des zones bien ventilées. Contient un produit biocide : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la méthylisothiazolinone et de la benzisothiazolinone.
Elimination des déchets	Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : www.ademe.fr
Valeur limite COV en UE	Pour ce produit (Catégorie A/d) : max. 130g/l (2010). Teneur en COV de ce produit : max 100g/L.