

# THE BLACK TOWER COMPANY

## PRIMER #01

### DESCRIPTIF PRODUIT

<b>Descriptif général</b>	Impression en phase aqueuse pour travaux courants.	
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur	
<b>Propriété</b>	* Facilité d'application * Régulateur d'absorption	
<b>Conditionnement</b>	5L - 15L	
<b>Conservation</b>	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.	
<b>Données techniques</b>	<b>Liant</b>	Résines synthétiques en dispersion
	<b>Densité</b>	Environ 1,5
	<b>Classification Afnor</b>	Famille I, Classe 7b2 (NF T36-005)

### MISE EN OEUVRE PRODUIT

<b>Supports appropriés</b>	Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, toile de verre ou anciens fonds peints
<b>Préparation des supports</b>	<p>Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre ; préparés conformément au DTU 59.1. L'application d'une impression permet d'allonger le temps d'ouverture de la finition et de ce fait, d'éviter les traces de « coups de rouleau ».</p> <p>Enduits plâtre/Carreaux de plâtre : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Plaques de plâtre cartonnées : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Peintures bien adhérentes : Brosser/épousseter les surfaces. Dépouiller par ponçage les surfaces satinées ou brillantes. Lessiver/dégraissier les anciens revêtements. Peintures mal adhérentes : Décapage par tout moyen adapté des anciens revêtements mal adhérents. Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter. Toile de verre : Application d'une couche de Primer sur toile de verre non peinte. En cas de toile de verre déjà peinte, procéder à la préparation des supports peints comme mentionné ci-dessus.</p>
<b>Système d'application</b>	Sur support préparé, appliquer une couche pure ou diluée au maximum avec 5% d'eau.
<b>Consommation et rendement</b>	Environ 9 à 10 m <sup>2</sup> /L
<b>Conditions d'application</b>	Température supérieure à +8°C et inférieure +35°C, hygrométrie inférieure à 70%.
<b>Temps de séchage</b>	A 20° et 65% d'humidité relative - Une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage. Sec au toucher : 30 minutes — Recouvrable : après 4 heures Sec à coeur et résistant : après 3 jours
<b>Outils</b>	Brosse, rouleau microfibre 10mm, rouleau polyamide texturé 14mm ou projection airless.
<b>Nettoyage</b>	Nettoyage des outils à l'eau, immédiatement après usage.

### CONSEILS

<b>Conseils de sécurité</b>	Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement 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 de la méthylchloroisotiazolinone, de la benzisothiazolinone et de la méthylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.
<b>Elimination des déchets</b>	Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes de déchets 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.
<b>Valeur limite COV en UE</b>	Pour ce produit (catégorie A/g): max. 30 g/l (2010).Teneur en COV du produit: 30 g/l.