

# CIMÉRIT LAQUE

## Laque à Béton Peinture Laque satinée formulée aux copolymères méthacryliques Extérieur | Phase Solvant

Usages	<ul style="list-style-type: none"><li>Décoratif et durable pour façade et modénatures béton (à parement lisse).</li><li>Idéal pour la protection des appuis de fenêtre et bandeaux.</li><li>Travaux neufs et rénovation.</li></ul>
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"><li>Permet des applications tendues d'aspect satiné mat.</li><li>Forme un film dur : grande résistance dans le temps.</li><li>Excellente résistance aux salissures.</li><li>Protection efficace contre l'eau de ruissellement</li></ul>
Classification	<ul style="list-style-type: none"><li>AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b1</li><li>Conforme NF T 34-722 : Classe D2</li><li>Selon EN 1062-1 : E3 V2 W1 A0.</li></ul>

## Caractéristiques

Aspects du feuil sec	<ul style="list-style-type: none"><li>Satiné mat</li></ul>
Brillant spéculaire	<ul style="list-style-type: none"><li>13 sous 60°</li></ul>
Densité du blanc	<ul style="list-style-type: none"><li>1,06</li></ul>
Extraits secs	<ul style="list-style-type: none"><li>53% en poids</li><li>55% en volume</li></ul>
COV	<ul style="list-style-type: none"><li>Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i.) : 500g/l (2010).</li><li>Ce produit contient max. 499 g/L COV.</li></ul>
Séchage et durcissement A 20°C et 65% H.R.	<ul style="list-style-type: none"><li>Hors poussière : 2 heures</li><li>Sec : 6 heures</li><li>Recouvrable : 24 heures</li><li>Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures.</li></ul>
CDT / Teintes	<ul style="list-style-type: none"><li>Disponible en 5L</li><li>Blanc et teintes du nuancier Cromology et 105 réalisables à partir du blanc.</li></ul>
Conservation	<ul style="list-style-type: none"><li>2 ans en emballage d'origine, non ouvert</li><li>Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Bien refermer le bidon après usage.</li></ul>
Recommandations particulières	<ul style="list-style-type: none"><li>Pour la préservation de l'environnement, l'emballage, le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou dans l'évier. Se renseigner auprès des collectivités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.</li><li>Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.</li><li>Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.</li></ul>
Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"><li>Inflammable.</li><li>Consulter la fiche de données de sécurité (<a href="http://www.plasdox.com">www.plasdox.com</a>)</li></ul>

# CIMÉRIT LAQUE

## Mise en œuvre

Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 à 5 m<sup>2</sup>/L/couche selon les supports et le mode d'application choisi.</li> </ul>
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brosse plate (esthétique optimum), rouleau laqueur ou anti-goutte.</li> </ul>
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prêt à l'emploi</li> </ul>
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diluant PU ou acétone. Outils Jetables.</li> </ul>
Conditions climatiques	En conformité avec la norme NF P74 201-1 référence DTU 59.1, paragraphe 6.1
Supports	<p>Etat et qualité conformes au DTU 59.1. Supports homogènes, si hétérogènes impression obligatoire.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Etat et qualité conformes au DTU 59.1</li> <li>Béton banché, conforme au DTU 23 .1</li> <li>Béton préfabriqué lourd ou léger, béton ragréé (produits de ragréage adhérents, non friables, insensibles à l'eau)</li> <li>Maçonnerie revêtue d'un enduit conforme au DTU 26.1 (mortiers de liants hydrauliques)</li> <li>Panneaux en fibres-ciment (après test in situ).</li> <li>Autres supports, nous consulter...</li> </ul>
Ne pas appliquer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anciennes peintures, revêtement d'imperméabilité, RPE.</li> <li>Systèmes d'isolation thermique par l'extérieur</li> </ul>
Préparation des fonds	<p>Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auxquels s'ajoutent des préparations particulières :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET CS.</li> <li>Décapage éventuel</li> </ul>
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maintenir le produit à température ambiante pour faciliter son application.</li> <li>Eviter les rouleaux à poils longs qui généreront des fils.</li> <li>Veiller à bien croiser <b>CIMERIT Laque</b> pour obtenir les meilleurs résultats.</li> <li>L'aspect obtenu est soit tendu, soit semi-tendu suivant l'application et le rouleau choisi.</li> <li>Ce produit ne constitue pas une étanchéité. Néanmoins vérifier la pente d'écoulement au minimum de 1% vers l'extérieur.</li> <li>La dilution du produit se fait au White Spirit. Mais la mise en œuvre se fera avec des outils (brosse/rouleau) jetables ou nettoyés avec des solvants plus puissants tels les Acétone ou Diluant PU.</li> <li>Remplacement des joints d'huissierie par des joints siliconés.</li> <li>Produit atteignant ses propriétés optimums au bout de 8 jours.</li> <li>Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.</li> </ul>

## Tableau de mise en œuvre

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Supports	Supports bruts
Impression ou primaire*	1 couche de <b>CIMERIT LAQUE</b> dilué à 5 % au white-spirit (ou Diluant PU ou Acétone).
Finition	2 couches de <b>CIMERIT LAQUE</b>

\*Se reporter aux fiches correspondantes

Les informations physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site plasdox.