

# Capwhite

## Peinture respirante à haute couverture et degré de blancheur élevé

Peinture murale respirante pour intérieurs à haut degré de blancheur. Grâce à la présence d'inertes enrobés de cire, elle présente une perméabilité élevée à la vapeur d'eau, évitant ainsi la formation de condensation dans les environnements soumis à une forte concentration de vapeur, tels que cuisines et salles de bains, tout en garantissant une excellente capacité garnissante.



contributes to  
**MRC4,MRC5,MRC6**  
**EQC2, EQC6**  
credits (v4.1 BD+C)  
**IT02-22090404**

Contribue aux crédits suivants du système de notation LEED™

Points	Crédit LEED BD+C v4	Conformité
1	MRc4 Divulgation et optimisation des produits de construction - Option 1	Fiche récapitulative des substances chimiques
1	MRc4 Divulgation et optimisation des produits de construction - Option 2	Absence de substances dangereuses
1-2	MRc5 Gestion des déchets de construction et de démolition	Emballage PP 05
2	MRc6 Réduction à la source des substances PBT: plomb, cadmium, cuivre	Sans cadmium ni plomb
1-3	EQc2 Matériaux à faibles émissions – Emissions	Report Test 392 - 2022 du 26/08/2022 00325201 A_EN
1-3	EQc2 Matériaux à faibles émissions – Contenu	Report Test 392 - 2022 du 18/08/2022 00325202_XG_EN
1-2	EQc6 Éclairage intérieur	LRV – nuancier GLOSS – fiche technique



Les produits ne sont pas évalués ni certifiés dans le cadre de LEED. Les exigences de crédit LEED concernent la performance des matériaux dans leur ensemble, et non celle de produits ou de marques individuelles. Pour plus d'informations sur LEED, consultez [www.usgbc.org/leed](http://www.usgbc.org/leed)