

Chromocap

Primaire anticorrosion aux phosphates de zinc

Antirouille solvanté idéal pour prévenir la corrosion des surfaces en fer particulièrement exposées aux agents atmosphériques. Formulé avec des résines alkydes modifiées capables de créer un effet antioxydant. Couleurs: blanc, rouge oxyde, RAL 7001.



Contribue aux crédits suivants du système de notation LEED™

Points	Crédit LEED BD+C v4	Conformité
1	MRc4 Divulcation et optimisation des produits de construction - Option 1	Fiche récapitulative des substances chimiques
1	MRc4 Divulcation et optimisation des produits de construction - Option 2	Absence de substances dangereuses
1-2	MRc5 Gestion des déchets de construction et de démolition	Emballage ACC
2	MRc6 Réduction à la source des substances PBT: plomb, cadmium, cuivre	Sans cadmium ni plomb
1-3	EQc2 Matériaux à faibles émissions – Émissions	N.D. (Non déterminé)
1-3	EQc2 Matériaux à faibles émissions – Contenu	Report Test 236/L du 31/05/2018
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