



FICHE TECHNIQUE : LE CALCIDE



Issu des gisements de marbre blanc français, le calcide se caractérise par sa très grande blancheur et sa pureté chimique. Ses propriétés physico-chimiques lui permettent d'être utilisé dans de très nombreuses applications industrielles.

Il ne craint pas les écarts de température et d'humidité contrairement aux bicarbonates, et évite complètement les risques de colmatage. Fin et tendre, le calcide garantit un nettoyage en douceur qui n'endommage pas la surface traitée.

CaCO ₃ : 99,10%	MgCO ₃ : 0,80%	Fe ₂ CO ₃ : 0,03%
Perte au feu	43,80 % - Dureté	MOHS 3
Insoluble HCl	0,10% - Densité	2,7
pH en solution	9+/-0,5 - Indice de réfraction	1,59

DOMAINES D'APPLICATION :

- Décapage de peinture et vernis sur tous types de surface
- Nettoyage de monuments historiques
- Décapage de rouille, dépôts
- Retrait d'antifouling sur les coques de bateau
- Retrait de graffitis
- Désactivation sur béton

Pour toute demande de devis

contact@cryojet.eu - 06.74.25.30.39 - www.cryojet.eu

