

LE NETTOYAGE CRYOGÉNIQUE

LE NETTOYAGE CRYOGÉNIQUE EST UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE VISANT À RETIRER DES REVÊTEMENTS INDÉSIRABLES SUR DIFFÉRENTES SURFACES. TRÈS SOUVENT APPARENTÉ AU SABLAGE, LE NETTOYAGE CRYOGÉNIQUE EST ÉCOLOGIQUE DE PAR SON UTILISATION DE GLACE SÈCHE ET NON-ABRASIVE.

LES AVANTAGES

- Rapidité et facilité de décapage de toutes les formes de pollution ou de résidus
- Ne produit pas de déchets ou de résidus dangereux
- Permet de prévenir tout risque de corrosion et prolonge la durée de vie du matériel
- Élimine les champignons et autres lichens présents sur les toitures
- Gaz inerte et non toxique
- Pas d'arrêt de production
- Aucun traitement spécifique après nettoyage

LES APPLICATIONS

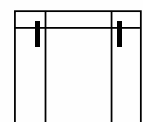
- Rénovation / Décapage des pièces mécaniques
- Nettoyage / Restauration des bâtiments
- Suppression des chewing-gums
- Suppression des graffitis

LE PROCESSUS DE NETTOYAGE

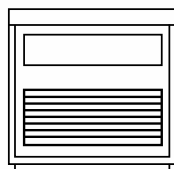
Le nettoyage cryogénique est un procédé qui s'apparente au sablage, mais remplace le sable par de la glace carbonique projetée sur les surfaces à nettoyer, dans un flux d'air comprimé. La glace carbonique est projetée par un pistolet de tir, à une pression comprise entre 2 et 15 bars, vers le support à nettoyer. Rien ne lui résiste.



ALIMENTATION PAR
COMPRESSEUR ELECTRIQUE
OU DIESEL



Glace sèche



Compresseur



Machine de tir

Pistolet de
pulvérisation



552 rue des Bouleaux - Zone Pol'Eco
59860 Bruay-sur-l'Escaut
Tél : 03 27 30 29 70 - Fax : 09 82 63 81 60
contact@netteservices.fr - www.netteservices.fr