

TOUS
SUPPORTS

Nouvelle technologie
forte puissance

Élimination radicale
de peintures, vernis,
lasures, en MOINS
de 10 mn

Emballage
à ouverture totale,
pour plus de facilité
d'emploi et zéro
perte

Décapant Bâtiment 10' Gélifié



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Bénéficiant d'une nouvelle technologie «forte puissance», le DÉCAPANT BÂTIMENT 10' GÉLIFIÉ BLANCHON représente une alternative réelle aux décapants chlorés, sans aucune comparaison avec les décapants usuels.
- Efficace et rapide (10 mn, en une seule application), il a été mis au point pour faciliter l'application sur surfaces verticales.
- Le DÉCAPANT BÂTIMENT 10' GÉLIFIÉ enlève les peintures, vernis, lasures, glycéros et acryliques, et peut être utilisé sur tous les supports : bois, métaux, verre, béton, etc. (sauf plastiques, sur lesquels un essai préalable est recommandé sur un endroit discret).
- Sa formule gélifiée ultra-puissante (pH neutre, sans acide ni NMP) peut être employée sur bois sans noircissement et sur la plupart des métaux ferreux sans altération.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Tous supports (sur placages délicats et matières plastiques, procéder à un essai préalable sur un endroit discret).
- Sur surface laquée (revêtement très lisse), il est possible de dépolir légèrement à l'aide d'une laine d'acier ou d'un papier abrasif avant application du DÉCAPANT 10' GÉLIFIÉ, pour faciliter l'amorce du décapage.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Prêt à l'emploi. Bien agiter le bidon avant l'utilisation.
- Ouvrir l'opercule plastique avec précautions, pour éviter des projections possibles de décapant.
- Veiller à travailler dans des locaux bien ventilés. Porter des lunettes de protection et des gants appropriés. Ne pas appliquer en plein soleil. Ne pas laisser plantes et aquariums au contact des vapeurs du produit.
- Appliquer une couche grasse de DÉCAPANT 10' GÉLIFIÉ avec un vieux pinceau.
- Laisser agir 10 minutes, pour que le revêtement à décaper soit entièrement boursoufflé et se désolidarise du support.
- Gratter le résidu sans rayer le support (spatule, laine d'acier).
- Sur supports exceptionnellement résistants, renouveler l'opération complète.
- Rincer à l'eau pour obtenir une surface propre (l'utilisation d'un nettoyeur haute pression est recommandée), débarrassée de tous résidus et laisser sécher.
- Après séchage de la pièce décapée, égrener la surface avec un abrasif fin.
- Appliquer la nouvelle finition.

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau (de préférence chaude) ou du DILUANT SANS ODEUR BLANCHON.
- Reboucher soigneusement après utilisation. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.
- Afin qu'ils soient traités avec un minimum d'impact environnemental, il est recommandé de confier les résidus de décapage à une filière agréée.

RENDEMENT

- 4-5 m² au litre, environ.

Blanchon

Décapant Bâtiment 10' Gelifié

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	ÉLIMINATION DE TOUTES FINITIONS FILMOGÈNES : PEINTURES, VERNIS, LASURES, DE COMPOSITION GLYCÉROPHALIQUE OU ACRYLIQUE
TYPE DE MATIÈRES ACTIVES	Solvants sélectionnés, sans acide ni NMP
CLASSIFICATION AFNOR	Sans objet
DENSITÉ	0,85 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	1300 centipoises [BROOKFIELD T2]
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (également disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
pH	Neutre

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Utiliser sous bonne aération.
- Il est recommandé de porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection.
- Sur meubles ou objets anciens ou fragiles, faire un essai préalable sur un endroit peu visible.
- Stocker à l'abri de la chaleur (attention aux emballages dans les véhicules).
- Ne pas utiliser sur matières plastiques sans essai préalable sur un endroit discret.
- Suivre les consignes de sécurité.

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 07.05.2013.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

