



DECAP 207

PUISSANT DECAPANT ALCALIN FACADES PIERRES

PROPRIETES :

DECAP 207 est un puissant décapant façades qui élimine les souillures d'origine organique et les matières grasses pétrolières, suies et fumées, hydrocarbures, mousses et lichens

Rénove les toitures (à l'exception des toitures en ardoise naturelle et en chaume)

DECAP 207 dissout et élimine les dépôts organiques et gras.

DECAP 207 à 1 pour 10 décape les tôles galvanisées avant remise en état.

CARACTERISTIQUES :

Densité à 20°C : 1,2

Contient de l'hydroxyde de sodium

PH : 14

MODE D'EMPLOI :

DECAP 207 s'emploie pur ou dilué à 50 % suivant les difficultés rencontrées.

Il se pulvérise à l'aide d'un pulvérisateur manuel ou se passe à la brosse.

Laisser agir plusieurs minutes, puis rincer abondamment le support à l'eau.

Pour le nettoyage des façades, mouiller abondamment le support avant la pulvérisation de

DECAP 207

Afin d'éviter sa pénétration, source d'efflorescences blanches. Le fait de mouiller abondamment et de nettoyer une pierre calcaire, entraîne des efflorescences qui s'éliminent naturellement dans le semestre qui suit.

Sur pierre calcaire, procéder à une neutralisation au **DECAP 225** dilué à 1 pour 10 pour stopper l'action décapante de **DECAP 207**, puis à un rinçage à l'eau.

Consommation : elle est en moyenne de 1L pour 3 à 5 m²

SECURITE ET PRECAUTIONS

DECAP 207 est caustique, il attaque la peau et les muqueuses : se protéger les mains avec des gants caoutchouc. En cas de projections accidentelles, laver plusieurs minutes à l'eau.

DECAP 207 attaque certains métaux, tels que le zinc, l'aluminium, l'étain, le cuivre, le plomb.

Les solutions concentrées peuvent également dépolir le verre ou attaquer des peintures, en cas de projections, rincer aussitôt.

Les phénomènes de cryptoefflorescences des pierres calcaires qui apparaissent après un ravalement de façade, préexistent avant ce ravalement. Le ravalement ne fait qu'amplifier ce phénomène. La responsabilité de PG SUD INDUSTRIE ne saurait être engagée dans de tels désordres.

QUALITE ALIMENTAIRE