



APPLICATION

Demula® Snelcement a été spécialement développé pour les réparations de béton et de la maçonnerie, où un durcissement très rapide est nécessaire.

Demula® Snelcement est utilisé, entre autres, pour réparer rapidement les fuites dans la maçonnerie et le béton, pour fixer les boulons, les crochets, les vis et pour sceller les joints de manchon.

MODE D'EMPLOI

Prétraitement et traitement:

La surface sur laquelle le **Demula® Snelcement** est appliqué doit être propre et exempte de graisse. Enlever les parties non fixées et la peau de ciment. Il ne doit pas y avoir d'eau libre. Prétraiter la surface avec de l'eau ; il ne doit pas y avoir d'eau libre.

Mélange et dosage de l'eau:

Mélangez 3 parts de **Demula® Snelcement** avec 1 part d'eau. En raison du durcissement rapide, ne fabriquez pas trop de produits à la fois. Si nécessaire pour des réparations plus importantes, vous pouvez mélanger le ciment rapide **Demula®** avec du sable fin 0/1 (sable fin).

Post-traitement:

Protégez soigneusement la surface finie contre le dessèchement à l'aide du **Demula® curing compound**.

CONDITIONNEMENT ET EMBALLAGE

Demula® Snelcement peut, en emballage fermé, se conserver 12 mois à partir de la date de production.

Demula® Snelcement est disponible en seaux de 10 kg

SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser **Demula® Snelcement**, Demula conseille de lire attentivement la fiche de données de sécurité afin de garantir un usage correct concernant la sécurité et les effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités correctes en matière de transport, stockage et usage.