

CERTIFICAT DE GARANTIE

DÉCLARATION DE GARANTIE COLLAGE OU SCELLEMENT DE PIERRES NATURELLES

D-MAX Belgique garantit que le produit MAX PRO 21 All-Round peut être utilisé en toute sécurité pour coller la pierre naturelle et pour sceller les joints et les fissures sur toutes les surfaces en pierre naturelle, à condition que les instructions et remarques ci-dessous soient suivies et respectées avec soin

DESCRIPTION DU PRODUIT

- B-2000-CC Crystal 290ml 400ml
- B-2001 Blanc 290 ml 400ml 600ml
- B-2002 Gris 290 ml 400ml 600ml
- B-2003 Noir 290 ml 400ml 600ml
- B-2004 Brun 290 ml
- B-2005 Beige 290 ml
- B-2006 Blanc Sanitair (RAL9001) 290 ml

MODE D'EMPLOI

- la surface doit être propre, exempte de graisse et débarrassée de tous les éléments détachés, résidus de colle, anciens résidus de silicone et/ou de mastics, produits de nettoyage, ...
- traiter préalablement les surfaces poreuses dans les applications extérieures avec MAX Primer P4 ou E4
- utiliser des bourrages en PU ou en PE pour obtenir les dimensions de joint appropriées dans les joints de dilatation
- appliquer le MAX PRO 21 All-Round en bandes de colle (verticales) de sorte qu'il y ait suffisamment d'air entre les bandes de colle pour permettre une polymérisation complète
- ne pas coller en plots
- l'épaisseur minimale recommandée est de 2 mm à 3 mm
- dégraisser préalablement le joint à sceller avec MAX PRO 51 Power-Clean Spray et laisser évaporer
- remplir complètement le joint sans air piégé
- finition des joints avec le MAX PRO 53 Ultra-Finisher (solution de savon pH-neutre)
- le MAX PRO 21 All-Round non durci peut être éliminé avec MAX PRO 51 Power-Clean Spray

POINTS D'INTERET

- évitez d'étaler la colle en une couche trop mince, car cela pourrait compromettre son durcissement et son adhérence
- le savon peut laisser des taches sur les surfaces poreuses
- il est recommandé de rincer à l'eau tiède immédiatement après avoir terminé le lissement du joint
- pour éviter la décoloration et le jaunissement, évitez tout contact avec des produits chimiques et leurs vapeurs pendant l'application et le durcissement du mastic
- évitez le contact avec le chlore, les produits de nettoyage contenant du chlore et les produits agressifs
- le manque de lumière naturelle peut entraîner le jaunissement du mastic
- ne peut pas être exposé en permanence à l'eau



GARANTIE

D-MAX België BV garantit que son produit, dans la durée de conservation, est conforme aux spécifications. La responsabilité ne peut en aucun cas dépasser ce qui est déterminé dans nos conditions générales de vente. En aucun cas, le vendeur n'est responsable des dommages indirects.

RESPONSABILITE

Les informations fournies sont le résultat de nos tests et de notre expérience et ont un caractère général. Elles n'impliquent cependant aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit est adapté à l'application.

INFORMATION GENERALE

Ce document remplace tous les précédents. Les directives dans cette fiche technique sont le résultat de nos tests et de notre expérience et sont toujours données de bonne foi. Étant donné que nous n'avons aucun contrôle sur l'application et les conditions, nous ne pouvons pas être tenus responsables des résultats ou des dommages éventuels résultant d'une utilisation incorrecte ou non adaptée. Comme la surface et les conditions de traitement échappent à notre évaluation, nous ne pouvons pas assumer de responsabilité sur la base de cette fiche technique. Il est donc recommandé de toujours effectuer un test préalable adapté aux conditions locales spécifiques. D-MAX Belgique BV se réserve le droit d'ajuster les produits sans informer préalablement nos clients. Demandez toujours l'avis d'un conseiller technique de MAX PRO pour des conseils, une assistance ou des conseils de traitement.

(*) Il est conseillé d'effectuer au préalable un test de tolérance et/ou d'adhérence - veuillez consulter nos conseillers techniques pour obtenir des informations à ce sujet.