

Feuille de données techniques

**bestaProfi® Mastic de structure blanc, tube de 200 g**

<b>Nature du produit</b>	Mastic de structure à grain fin (de sable quartzeux 2 mm) prêt à l'emploi et à base de dispersion aqueuse.
<b>Caractéristiques</b>	Le mastic de structure bestaPROFI® est une pâte à rénover écologique et sans marquage pour les surfaces crépies structurées, en intérieur.
<b>Données techniques</b>	Viscosité: mPa.s 105 000 (très visqueux) (Brookfield Sp.7 23°C) Poids volumique: 1,93 g/cm <sup>3</sup> Valeur de pH (degré d'acidité): 8,2 Teneur en matière solide: 79% Temps de séchage: env. 1 heure (pour une couche de 1 mm d'épaisseur à 23°C) Température de mise en œuvre: env. de +5°C à +25°C Sensible au gel
<b>Application</b>	Pour boucher, remplir, colmater, jointoyer et réparer félures, fissures, éclatements, trous de perçage et de clous sur les surfaces crépies.
<b>Préparation du sujetile</b>	La surface doit être propre, sèche et résistante. Le taux d'humidité du bois doit se situer entre 8 et 15%.
<b>Mise en œuvre</b>	Appliquer directement depuis le tube la partie à réparer et lisser à l'aide d'une spatule. En cas de trous importants (5 mm et plus), appliquer le mastic de structure bestaPROFI® en plusieurs couches. A une température de mise en œuvre appropriée, le mastic est déjà vernissable après 10 minutes.
<b>Entreposage</b>	24 mois en emballage fermé (au frais et au sec).
<b>Taille de l'emballage</b>	Art n° 600928 Tube de 200 g, blanc
<b>Sécurité</b>	Vous trouverez de plus amples informations dans l'actuelle fiche de données de sécurité, disponible sous <a href="http://www.sfsunimarket.biz">www.sfsunimarket.biz</a> .



**Exclusion de responsabilité:** Les données ci-dessus constituent des indications sans engagement. Nous recommandons dans tous les cas de tester suffisamment le produit avant l'emploi. L'application n'est pas couverte par la garantie. Toute garantie liée à ces données est exclue dans le cadre prévu par la loi. La responsabilité en matière d'application et de respect des directives de mise en œuvre incombe exclusivement à l'utilisateur. Le produit peut subir certaines modifications dues à l'évolution technique. Seule la dernière édition de la présente information fait foi.