



Baumit NutProfil



Produkt	Werksseitig vorgefertigtes Fassadenelement zur architektonischen Gestaltung, mit sandfarbener witterungsbeständiger Oberfläche.
Eigenschaften	Da die Beschichtungsmasse TOP dauerelastisch ist, kann das Baumit NutProfil an Unebenheiten von bestehenden Wänden angepasst werden. Entsprechende Radiusausbildungen müssen je nach Objekt mit der AWT abgestimmt werden.
Anwendung	Zierelement
Verarbeitung	Die Verarbeitung der Baumit FassadenProfile erfolgt auf stabilen, staub- und fettfreien Untergründen. Die Baumit KlebeSpachtel wird auf der Rückseite des Baumit FassadenProfils mit einer Zahnraufel vollflächig aufgebracht, an die vorgesehene Stelle geklebt und gegen Abrutschen gesichert. Im Stoßbereich sind die beiden Flächen der Baumit Fassadenprofile vollflächig mit Baumit PU StoßfugenKleber zu versehen. Beide Haftflächen müssen sauber sein, glatte Haftflächen sind aufzurauen. Nach dem vollflächigen Auftragen des Baumit PU StoßfugenKlebers sind die beiden Profile zusammenzufügen und gegen Verrutschen zu sichern. Der evtl. überquellende Baumit PU StoßfugenKleber wird mit einer Spachtel entfernt. Nach Aushärtung ist die Oberfläche der Fuge mit der hochflexiblen Baumit Beschichtungsmasse TOP zu verschließen. Die Oberfläche kann ggf. mit Schleifpapier nachbearbeitet werden. Nachdem alle Stöße nachbearbeitet wurde, kann der Anstrich mit Baumit StarColor, Baumit PuraColor oder Baumit SilikonColor erfolgen.
Allgemeines und Hinweise	Die Stoßfugenverklebung hat ausschließlich mit dem Baumit PU StoßfugenKleber zu erfolgen. Bei Temperaturen ab 25 °C kann die Oberfläche des Baumit NutProfils weicher sein und es sind Punktbelastungen zu vermeiden welche zu Abzeichnungen an der Oberfläche des Baumit NutProfils führen können. Das Baumit NutProfil besitzt eine witterungsbeständige Oberfläche, ist jedoch nicht für mechanische beanspruchte Bereiche vorgesehen/geeignet. Baumit NutProfil enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.