

# StrongTex



<b>Product</b>	Schuifvast, alkalibestendig en verstevigd textielglasweefsel voor inbedding in lijm- en plamuurpasta's, goedgekeurd voor gebruik in systemen.
<b>Samenstelling</b>	Textielglas met speciale toevoeging die het product schuif- en vormvast maakt en het product alkalibestendig maakt.
<b>Kenmerken</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Schuift niet.</li><li>■ Bestand tegen alkaliën.</li></ul>
<b>Toepassing</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ StrongTex wordt onder de wapeningslaag aangebracht en moet de stootgevoelige zones beschermen tegen mechanische belastingen.</li></ul>
<b>Technische gegevens</b>	Maaswijdte: ca. 6 x 6 mm Trekkracht: > 3.5 MPa volgens de geleverde toestand Trekkracht: > 3.4 MPa 28 dagen conform de Europese Technische Toelatingen Massa per oppervlakte eenheid: > 335 g/m <sup>2</sup> Markering: Print op de rol
<b>Opslagruimte</b>	StrongTex moet worden bewaard onder normale klimatologische omstandigheden. Het mag voor de montage niet bevroren of excessief gedroogd zijn. Het moet zodanig worden opgeslagen dat het materiaal niet kan vervormen. Vervormd product mag niet worden ingebouwd.
<b>Kwaliteitsgarantie</b>	Alles wordt gemonitord in onze eigen laboratoria. De kwaliteit wordt continu bewaakt en gecontroleerd en alle grondstoffen worden bij ontvangst aan een strenge controle onderworpen. Baunit werkt met een TÜV-gecertificeerd kwaliteitszorgsysteem dat eveneens voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 9001 en een eveneens TÜV-gecertificeerd milieubeheersysteem dat voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 14001.
<b>Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen</b>	Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website <a href="http://www.baunit.be">www.baunit.be</a> ).
<b>Verwerking</b>	StrongTex wordt vers in vers en zonder bellen en vouwen in de wapeningsmortel (bijv. ProContact DC 56) gelegd en egaal geplamuurd, zodat StrongTex compleet bedekt is met kleefmortel. <b>StrongTex mag niet overlappend worden gelegd!</b> De wapeningslaag (Baunit StarTex Fein/Grob al naargelang het systeem) wordt eroverheen aangebracht.
<b>Algemene informatie en opmerkingen</b>	Neem het technisch informatieblad van de desbetreffende kleef- en wapeningsmortel in acht. Hebt u meer informatie over dit product of de verwerking ervan nodig, neem dan contact op met een van onze professionele adviseurs van de buitendienst. Hij zal u meer gedetailleerde informatie op maat van uw project kunnen verstrekken.

---

Onze technische, specifiek op de toepassing gerichte aanbevelingen die wij als ondersteuning aan de koper/verwerker meegeven op basis van onze eigen ervaringen, stemmen overeen met de actuele wetenschappelijke inzichten en de praktijk. Zij zijn geheel vrijblijvend en impliceren geen contractuele rechtsverhouding, noch nevenverplichtingen naast de koopovereenkomst. Zij ontslaan de koper niet van zijn verantwoordelijkheid om zelf te testen of onze producten compatibel zijn met de door hem voorziene gebruikstoepassing. De algemene bouwtechnische regels dienen te worden gerespecteerd. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die bijdragen tot de technologische vooruitgang en de verbetering van ons product of de toepassing ervan. Door de publicatie van dit Technisch informatieblad komen alle voorgaande edities te vervallen. De meest recente informatie vindt u op onze website. Voor alle verkooptransacties gelden onze huidige verkoop- en levervoorwaarden alsook de bepalingen die van toepassing zijn voor de opstelling en het gebruik van onze silo's en menginstallaties.

Dit technisch informatieblad werd vertaald met een automatisch vertaalprogramma. Bij twijfel verwijzen wij u naar de Duitse versie van de technische fiche op het moment van levering van het product. U vindt deze op de website: <https://baumit.de/produkte> of u kunt ze ook op aanvraag verkrijgen.