

# Baunit sklotextilní síťovina

## Baunit TextilglasGitter



<b>Výrobek</b>	Sklotextilní síťovina se zvýšenou odolností proti účinkům alkálií. Zkoušená podle ETAG 004.
<b>Složení</b>	Tkanina ze skelných vláken lubrikovaná pro zvýšení alkalické odolnosti.
<b>Použití</b>	K vyztužování stěrkovacích materiálů Baunit.
<b>Technické údaje</b>	Velikost ok: cca 4mm Hmotnost na plochu: > 145 g/m <sup>2</sup> Zatížení na mezi pevnosti: > 2000 N/ 5 cm Spotřeba materiálu: 1,1 m <sup>2</sup> na plochu 1 m <sup>2</sup>
<b>Způsob dodávky</b>	Role balené ve fólii (šířka 100 cm, délka 50 m)
<b>Skladování</b>	V suchu v poloze na stojato.
<b>Zajištění kvality</b>	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny
<b>Zpracování</b>	Ozubeným hladítkem (ozubení 10 x 10mm) se nanese stěrkovací hmota (např. Baunit lepicí stěrka, Baunit lepicí malta, Baunit omítková stěrka, Baunit omítková stěrka Extra) na podklad, do hmoty se vtlačí Baunit sklotextilní síťovina ve svislých pásech (mírně napnutá, bez průhybů či vzduť) s přesahem min. 100 mm a zahradí se do roviny (příp. za dalšího přidávání materiálu). Pod síťovinou nesmí zůstat prázdná místa bez stěrkovací hmoty. Ochranné krytí síťoviny - min. 1 mm (v oblastech přesahů síťoviny min. 0,5 mm) stěrkovací hmoty, max. 3 mm, nanášené metodou „mokrě do mokrého“.