

Všeobecný popis

Sklovláknité perlinkové tkaniny kombinované se speciálně navrženou povrchovou úpravou mohou být použity v širokém okruhu aplikací.

Mřížkové tkaniny jsou určeny k výztuze podlahových potěrů, aby nedocházelo k jejich praskání v době vysychání. Jsou řešením pro tradiční suché i samonivelační podlahové potěry. Ulehčují práci a zaručují kvalitní povrch.

Technické vlastnosti

Vlastnosti	Jednotky Popis	G 120	
		Osnova	Útek
Světlost ok	mm / informativní hodnota	40	40
Standardní šíře (1)	cm / jednotlivá hodnota	100	
Délka role (1)	m / jednotlivá hodnota	50	
Tloušťka upravené tkaniny	mm / informativní hodnota	1,1	
Plošná hmotnost rezné tkaniny	g/m ² / informativní hodnota	120	
Plošná hmotnost upravené tkaniny	g/m ² , jednotlivá hodnota, minimum	145	
Pevnost (standardní podmínky)	kN/m, jednotlivá hodnota, minimum	30	30
3 iontový roztok ETAG 004	kN/m, jednotlivá hodnota, minimum	20 50%	20 50%
Typ úpravy	alkalivzdorná bez změkčovadla zabraňující posunu nití		

(1) Ostatní rozměry dle požadavku

Technický list

Vlastnosti

- Optimální mechanická pevnost
- Snadná manipulace i aplikace



Vydáno:
ADFORS Construction Products Europe

SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.
Sokolovská 106
CZ – 570 21 Litomyšl
Tel: + 420 461 651 111
Fax: + 420 461 612 769
www.sg-adfors.com

ADFORS Construction Products Europe s

Navazuje na Výrobní technický list č ° 1
Poslední aktualizace: 04/03/2013