



Nafuflex GRID 25 NF

Spevňovacia vložka z mriežky zo sklených vlákien

Vlastnosti výrobku

- odolná proti vode a poveternostným vplyvom,
- vhodná do interiéru a exteriéru,
- na spevnenie bitúmenových hydroizolačných systémov Nafuflex.

Oblasti použitia

- na vytvorenie hydroizolácie medzi jednotlivými vrstvami bitúmenových hydroizolačných systémov,
- na dodatočnú hydroizoláciu pracovných zkár, trhlín a prestupov.

Pokyny ku spracovaniu

Spracovanie

Mriežku zo sklených vlákien Nafuflex GRID 25 NF treba spracovať priamo do povrchu prvej vrstvy bitúmenového hydroizolačného systému Nafuflex. Mriežku odstrihnete na požadovanú dĺžku a rukami, alebo pomocou vhodného nástroja, ju vložíte do ešte vlhkej vrstvy hydroizolácie a vyhladíte.

Pri spracovaní dodržiavajte prekrytie pri stykoch minimálne 10 cm.

Ostatné upozornenia

Ďalšie pokyny ku spracovaniu hydroizolačných systémov Nafuflex nájdete vo Všeobecných pokynoch ku spracovaniu uvedených v technickom liste výrobku Nafuflex vo Všeobecných pokynoch ku spracovaniu, ako aj vo Všeobecných pokynoch ku spracovaniu tesniacich pásov Nafuflex.

Technické vlastnosti Nafuflex GRID 25 NF

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Veľkosť oka	mm	5 x 5	
Hustota	g/m ²	cca. 70	
Spotreba materiálu	m/m ²	cca. 1,1	

Charakteristika výrobku Nafuflex GRID 25 NF

Farba	biela
Skladovanie	v suchom prostredí
Dodávka	50 m pás, zírka: 1 m

Poznámka: Údaje uvedené v tomto technickom liste sú uvedené na základe našich skúseností a najlepšieho vedomia a nie sú záväzné. Musia sa prispôbiť pod a príslušných stavebných objektov, spôsobu použitia a špecifickým miestnym úkonom za podmienok. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované poradcami MC nenahrádza projektové spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností rušíme za správnosť týchto údajov v rámci našich Obchodných a dodacích podmienok. Odporúčania našich pracovníkov, ktoré sa nezhodujú s údajmi uvedenými v našich technických listoch, sú pre nás záväzné len po písomnom potvrdení ich správnosti. V každom prípade sa musia dodržiavať všeobecne uznávané technické pravidlá.

Vydanie 05/15. Táto tlačovina bola technicky prepracovaná. Údaje uvádzané pred prepracovaním sú neplatné a preto sa môžu použiť. V prípade nového technického prepracovania toto vydanie stráca svoju platnosť.