

Všeobecný popis

ADFORS GlasGrid IM (Indicator Mesh) se vyrábí v závodě společnosti Saint-Gobain ADFORS certifikovaného dle ISO 9001:2015. ADFORS GlasGrid IM je oranžová fluorescenční mřížka speciálně navržena pro ochranu citlivé vodě odolné membrány proti poškození během frézování. ADFOR GlasGrid IM odpovídá hodnotám vlastností níže uvedeným:

Technické parametry

Popis	Jednotka	Hodnoty
Pevnost v tahu MD x CD	kN/m	18 x 40
Bod tavení	°C	850
Velikost oka	mm	10 x 10
Plošná hmotnost	g/m ²	172
Tloušťka	mm	0,8
Délka návínu	m	100
Šířka role	m	1,1
Plocha role	m ²	110
Samolepicí vrstva		aktivuje se tlakem
Barva		fluorescenční oranžová
Materiál		Fluorescenční výztužná mřížka se samolepicí spodní vrstvou aktivující se přitlakem.

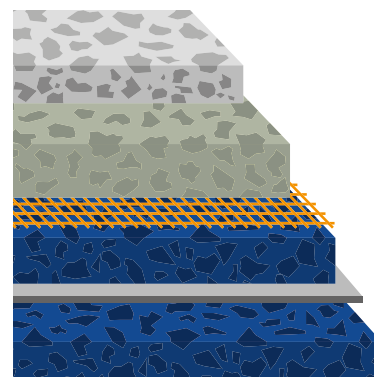
Vlastnosti

- Rozměrová stálost.
- Tepelná a chemická stálost.
- Vynikající chování při frézování.



Pokládka

- Vyplňte výtlučky a trhliny stávajícího povrchu vhodnou správkovou hmotou, na frézovaný povrch aplikujte vyrovnávací asfaltovou vrstvu. Povrch musí být suchý, čistý a bez prachu s teplotou 5 °C - 60 °C.
- Odrolujte geomříž lepidlovou vrstvou směrem k hladkému povrchu.
- Respektujte přeložení na konci role 10 - 15 cm a podélné přeložení v minimální šířce 5 cm.
- Pro aktivaci lepidla přitlačte mříž k povrchu a ujistěte se, že je mříž k povrchu dostatečně přilepena.
- Naneste spojovací postřík v množství dle požadavků projektu.
- Nechte spojovací postřík vyštěpit.
- Aplikujte vrchní asfaltovou vrstvu.



Výhody

- Rychlá a efektivní pokládka díky samolepicí spodní vrstvě.
- Jednoduché řezání.
- Možnost přejíždění po aplikované mříži (vozidla stavby)
- Dobrá viditelnost během frézování eliminující riziko poškození extrémně citlivé hydroizolační membrány.
- Tepelná a chemická stálost.
- Vynikající chování při frézování.
- Úsporná alternativa šetřící až 20 % nákladů v porovnání s použitím červeného asfaltu.



Paletizace

Výrobek	Šířka role	Plocha role	Váha role	Průměr dutinky	Počet rolí na paletě	Celková plocha mříže
IM	1,1 m	110 m ²	16 kg	76 mm	12	1 320 m ²



SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.
Sokolovská 106
570 01 Litomyšl
Tel: +420 461 651 111
glasgrid.cz@saint-gobain.com
www.adfors.com

Saint-Gobain ADFORS nepřijímá žádnou odpovědnost za postup nebo výsledky instalace nebo jiné použití mříže ADFORS GlasGrid, pokud nemá kontrolu nad projektováním a prováděním instalace, nad použitými materiály nebo aplikačními podmínkami. Toto vyloučení ručení zahrnuje všechny implicitní záruky, zákonem stanovené nebo jinak zahrnuté záruky obchodovatelnosti a vhodnosti pro konkrétní použití. Kupující nebo uživatel by měl provést vlastní zkušební instalace, aby zjistil, zda je možné výrobek v konkrétním případě a za daných podmínek použít.

CE Závod Litomyšl (CZ):
1021-CPR-040/15-1
15



ADFORS GlasGrid® se vyrábí v závodě společnosti Saint-Gobain ADFORS, který má certifikaci dle normy ISO 9001:2015.

ADFORS GlasGrid® je registrovanou ochrannou známkou společnosti Saint-Gobain ADFORS. U.S. Patent 8.038.364; 8.349.431 a 8.882.385. Probíhá řízení o dalších patentových právech.
© 2020 Saint-Gobain ADFORS

PROBLÉMY SE SILNICÍ?

Vyřešte je s GlasGrid aplikací!

