

CONLIT 150

Gaminio informacija

Priešgaisrinės plokštės

Sertifikatas: GTC100675; GTC100676; GTC100601

Gaminio paskirtis

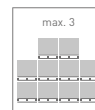
Akmens vatos plokštės CONLIT 150 yra naudojamos įvairaus tipo ir skerspjūvio plieninių laikančiųjų konstrukcijų ir elementų - sijų ir kolonų, bei gelžbetoninių konstrukcijų (perdenginių, sienų, sijų ir kolonų) priešgaisrinei izoliacijai, bei kaip papildoma priešgaisrinė danga medinėms konstrukcijoms. Plokštės gali būti be jokios dangos (žymimos CONLIT 150 P) arba iš vienos pusės padengtos aliuminio folija (CONLIT 150 A/F).

Techniniai duomenys

- Deklaruojamas šilumos laidumas: $\lambda_D = 0,036 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Gaminio degumo klasifikacija: **A1**
- Tankis: **apytiksliai 165 kg/m³**
- Stipris tempiant statmenai paviršiui: **≥ 3 kPa**



Ši sistema sertifikuota Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Gaisrinių tyrimų centre.



CONLIT 150

Ilgis [mm]	Plotis [mm]	Storis [mm]	Produkto kodas	Kiekis paletėje	
				[vnt.]	[m ²]
2000	1200	20	7134	56	134,40
2000	1200	30	7136	37	88,80
2000	1200	40	7138	28	67,20
2000	1200	50	7139	22	52,80
2000	1200	60	8859	18	43,20
2000	1200	100	51622	11	26,40
1000	600	20	252890	224	134,4
1000	600	30	252865	160	96,0
1000	600	50	252885	96	57,6

Paletės matmenys – 2000 x 1200 x 1240 mm.

Klijai CONLIT GLUE

Gaminio paskirtis

Klijai CONLIT Glue naudojami specialiai priešgaisrinėms CONLIT 150 plokštėms tvirtinti.

Klijų sudėtis: modifikuotas skystasis stiklas – neorganinė ir todėl nedegi medžiaga. Išėiga: 0,5–1,2 kg/m²



CONLIT GLUE

Svoris [kg]	Produkto kodas
20	11275