



Styropian SEMPRE Term EPS 032 grafitowy 80 mm



| | |
|------------------|---------------------------|
| Producent | |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Wymiar | 80mm op=0,28m3/3,5m2/7szt |
| Waga | 4.53 kg |
| Product Code | EPS-80 |
| EAN | 5904484111083 |
| SKU | 001235 |
| IBB ID | 11085 |

Specyfikacja produktu

| | | | |
|------------------|---------------|-----------|---------------------------|
| Producent | SEMPRE | Jednostka | op |
| EAN | 5904484111083 | Wymiar | 80mm op=0,28m3/3,5m2/7szt |
| Kraj pochodzenia | Polska | | |

Płyty styropianu SEMPRE TERM EPS powstają w wyniku ekspandowania polistyrenu i formowania powstałych kulek przy odpowiedniej temperaturze i ciśnieniu w formę bloku o lekkiej strukturze komórkowej.

Posiada niski współczynnik przewodności cieplnej, niską nasiąkliwość wodą oraz dużą stabilność wymiarową w różnych warunkach temperaturowych. Jest również materiałem odpornym biologicznie na pleśń, grzyby i bakterie, co daje szerokie możliwości stosowania.

Przeznaczone do stosowania w budownictwie jako izolacja termiczna w zestawach wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków spełniających wymagania Oceny / Aprobata Technicznej/ ETAG 004, w zewnętrznych zespolonych systemach ocieplania (ETICS) spełniających wymagania PN-EN 13499. Płyty styropianu należy montować zgodnie z dokumentacją projektu budynku, zaleceniami producenta, jednocześnie stosując się do zasad sztuki budowlanej.

Płyty SEMPRE TERM EPS nie należy stosować w miejscach narażonych w sposób długotrwały na działanie temperatury powyżej 85°C. Do przyklejania płyt styropianowych należy stosować kleje budowlane przeznaczone do tego typu prac, szczególnie zalecamy zaprawy klejowe TESOROMONT START TS-100 oraz TESOROMONT UNIWERSALNY TU-200. Szczegółowe informacje dostępne w Karcie Technicznej Produktu (www.semprefarby.pl).