

KARTA TECHNICZNA

Version: 03
Rev. Date: 12.06.2017

1. Opis produktu:

Pistoletowa pianka poliuretanowa, utwardzana pod wpływem wilgoci, jako materiał wypełniający i izolujący.

2. Właściwości

- Jednoskładnikowy.
- Utwardzana pod wpływem wilgoci.
- Doskonała przyczepność do większości materiałów budowlanych, takich jak drewno, beton, płytki, metalu i aluminium (z wyjątkiem polietylenu, silikonu i teflonu).
- Izolacja termiczna i akustyczna.
- Nadaje się do cięcia i malowania po utwardzeniu.
- Bardzo dobra zdolność ekspansji.

3. Informacja techniczna

Lp.	DANE TECHNICZNE	
1.	Baza chemiczna:	Poliuretan
2.	Utwardzania:	Wilgoć
3.	Gęstość:	23 ± 3 kg / m ³
4.	Tworzenie naskórka:	ok.. 10 min.
5.	Gotowy do cięcia po:	15-30 min.
6.	Właściwości:	B3
7.	Wytrzymałość na rozciąganie:	9 N/cm ²
9.	Wydłużenie:	25%
10.	Wytrzymałość na ścinanie:	5 N/cm ²
11.	Wytrzymałość na ściskanie:	4 N/cm ²

KARTA TECHNICZNA

12.	Odporność na temperatury:	-40 ° C do +100 ° C (utwardzona)
13.	Wydajność:	40l-45l

4. Szczegóły aplikacji

Temperatura aplikacji: min. +5 ° C

Odporność na temperaturę: -40 ° C do +100 ° C

Powierzchnia aplikacji musi być solidna, czysta, sucha, wolna od pyłu, oleju i smaru. Powierzchnia musi być nawilżona przed nałożeniem pianki PU.

Najbardziej odpowiednia temperatura do stosowania pianki poliuretanowej wynosi pomiędzy 20-25 ° C.

Należy stosować po przechowywaniu w zimnym miejscu przechować w temperaturze pokojowej przez okres(20 minut).

Pojemnik energicznie wstrząsnąć około 30 razy przed użyciem.

5. Piankę stosuje się w;

- Montaż i uszczelnianie okien i ram drzwiowych,
- Wypełnianie ubytków,
- Uszczelnianie otworów we wszystkich konstrukcjach dachowych,

6. Pakowanie

Puszka 750ml x 12 sztuk w kartonie

7. Kolory:

8. Okres ważności

Produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

Okres przechowywania wynosi 12 miesięcy.

9. Uwaga

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Unikać kontaktu z oczami i skórą.

Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.



GRAFEN PROFESSIONAL PIANKA PISTOLETOWA LATO 750 ml, 845 g

KARTA TECHNICZNA

Nie wdychać oparów.

Nie palić podczas używania produktu.

10. **Zdrowie i bezpieczeństwo**

Aby uzyskać więcej informacji i porad na temat bezpiecznego obchodzenia się, składowania i utylizacji środków chemicznych, odnosi się do najnowszej Karty bezpieczeństwa produktu zawierającego, fizyczne, ekologiczne i toksykologiczne i inne dane związane z bezpieczeństwem.