



Den Braven

Karta techniczna



Better results
through
Knowledge

Den Braven USZCZELNIACZ 1200°C Kominki, piece, grille / Fire Sealant 1200°C



Opis produktu

Den Braven Uszczelniacz 1200°C to jednoskładnikowy kit uszczelniający na bazie krzemianu sodu, do uszczelniania miejsc narażonych na bezpośredni kontakt z ogniem i temperaturę do + 1200°C.

Korzyści

- Utwardza się pod wpływem odparowania wody
- Po wyschnięciu twardy, sztywny, nieodkształcalny
- Odporny na temperaturę do + 1200°C (odporny na bezpośredni kontakt z ogniem)
- Żaroodporny
- Dobrze przyczepny do ognioodpornej ceramiki budowlanej, szamotu, betonu, kamienia, żeliwa i tym podobnych porowatych podłoży
- Do zastosowań wewnętrznych
- Na zewnątrz do miejsc pod zadaszeniem (bez działania wody i opadów)
- Nie zawiera azbestu
- Nie kruszy się i nie pęka w statycznych połączeniach
- Odporny na SO₂, SO₃ i NO₂ (dotyczy stężeń typowych dla podgrzewaczy, kominków i pieców do użytku domowego)
- Łatwy w zastosowaniu bez względu na kształt powierzchni

Zastosowania

Uszczelnianie miejsc narażonych na bezpośredni kontakt z ogniem, np. kominy, piece, paleniska, grille, kotły itp. Uszczelnianie połączeń elementów wykończeniowych wykonanych z kamienia, betonu i żeliwa, np. wkładów kominkowych. Uszczelnianie bloczków ognioodpornych. Uszczelnianie elementów przewodów spalinowych, ceramicznych wkładów kominowych.

Sposób użycia

Zdjąć aplikator, obciąć końcówkę kartusza powyżej gwintu, nakręcić aplikator na kartusz i obciąć jego końcówkę pod kątem na szerokość spoiny. W celu uniknięcia zabrudzeń okolic wypełnianej szczeliny, zabezpieczyć ją po bokach za pomocą malarskiej taśmy maskującej. Taśmę usunąć natychmiast po zakończeniu obróbki fugi. Fugi wygładzić szpachelką, szpatułką lub palcem, maczając w wodzie z niewielką domieszką mydła, w ciągu 15 minut od nałożenia kitu. Kit ogrzewać powoli, by nie dopuścić do powstania pęcherzyków, co mogłoby doprowadzić do uszkodzenia spoiny.

Informacja dodatkowa

Baza		Sodium Silicate
Czas utwardzania		1-4 days
Gęstość		2,0 g/ml
Odporność na mróz w transporcie		Up to -15°C
Odporność termiczna		+1200°C
Temperatura aplikacji		+5°C to +40°C

Są to typowe wartości

Ograniczenia

- Nie nadaje się do PE, PP, PC, PMMA, PTFE, miękkich plastików, neoprenu i nawierzchni bitumicznych
- Nie stosować do połączeń narażonych na ciągłe zanurzenie w wodzie

Przygotowanie powierzchni

Usunąć z podłoża tłuszczę, brud, rdzę, piasek, stare lub łuszczące się powłoki lakierów czy farb. Powierzchnie silnie porowate zaleca się lekko zwilżyć. Powierzchnia musi być czysta, sucha, dokładnie i starannie odtłuszczona, wolna od kurzu i tym podobnych zanieczyszczeń.



Den Braven

Karta techniczna

Den Braven USZCZELNIACZ 1200°C

Kominki, piece, grille / Fire Sealant 1200°C

Czyszczenie

Narzędzia myć wodą zaraz po użyciu. Ręce myć wodą z mydłem. Do czyszczenia świeżych zabrudzeń z rąk, narzędzi czy powierzchni można użyć specjalne ściereczki czyszczące Den Braven Bravo. Do starych zabrudzeń stosować benzynę ekstrakcyjną.

Kolor(y)

- Czarny

Opakowanie

- Kartusz

Szczegółowe specyfikacje techniczne znajdują się w menu Produkty

Okres trwałości

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze +5°C do +25°C. Okres trwałości: 9 miesięcy od daty produkcji.

Bezpieczeństwo

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie lub do pobrania ze strony internetowej Den Braven.

Gwarancja

Bostik gwarantuje, że parametry produktu są zgodne ze specyfikacją techniczną (dotyczy produktu w terminie ważności do użycia).

Zrzeczenie się odpowiedzialności

Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabywania produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z

aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.

Better
results
through
Knowledge



Den Braven

Bostik Sp. z o.o.
ul. Poznańska 11B Sady, 62-080 Tarnowo Podgórze
T +48 61 89 61 740 | E info@bostik.pl

17-12-2020
13:20:05
UTC