



IZOHAN PENETRATOR G7

**modyfikowany SBS-em
szybkoschnący roztwór gruntujący**

szybkoschnący, modyfikowany SBS-em preparat gruntujący do podłoży mineralnych pod papy asfaltowe, asfaltowo-polimerowe, zgrzewalne i samoprzylepne.

Szybkoschnący, modyfikowany SBS-em preparat gruntujący do podłoży mineralnych pod papy asfaltowe, asfaltowo-polimerowe, zgrzewalne i samoprzylepne.

Dane techniczne

Skład:

mieszanina asfaltów, rozpuszczalników i dodatków uszlachetniających

Czas schnięcia:

nie dłuższy niż 30 min.

Temperatura zapłonu wg Martensa-Penskiego:

od 31 do 40°C

Lepkość umowna w temp. 23+/-0,5°C mierzona kubkiem wypływowym nr 4:

od 30 do 150 s

Temperatura stosowania:

od +5°C do +25°C

Zgodność z normą:

PN-B-24620:1998/Az1:2004

Aprobata techniczna:

IBDiM AT/2005-03-1953/1

Posiada Atest higieniczny PZH

Zużycie:

ok. 0,2 l/m²

Dostępne opakowania:

5 l, 20 l

Właściwości

- modyfikowany SBS-em
- szybkoschnący
- posiada doskonałe właściwości penetracji w głąb izolowanych powierzchni
- zabezpiecza betony przed wilgocią i korozją
- posiada bardzo dobrą przyczepność do podłoży mineralnych
- jest łatwy i szybki w stosowaniu (gotowy do użycia), dający się nakładać pędzlem lub szczotką dekarską

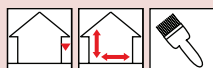
Zastosowanie

- gruntowanie powierzchni pod papy asfaltowe i asfaltowo-polimerowe, zgrzewalne i samoprzylepne
- szczególnie przydatny do gruntowania podłoży pod papy modyfikowane
- przy kilkakrotnym naniesieniu służy do wykonywania hydroizolacji przeciwwilgociowych

Sposób stosowania

Przed wykonaniem gruntowania preparatem **IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7** należy odpowiednio przygotować powierzchnię. Podłoże powinno być czyste, suche i gładkie, oczyszczone z tłuszczu, powłok malarskich, nacieków i innych substancji zmniejszających przywieranie, itp. Dokładnie wymieszaną masę nakłada się na gruntowane powierzchnie szczotką dekarскую lub pędzlem. Zaleca się wykonywanie prac w temperaturach dodatnich. W czasie chłódów, dla łatwiejszego wykonywania prac, wskazane jest przed użyciem wstawić opakowanie z produktem do ciepłego pomieszczenia na 1–2 doby. Nie należy przeprowadzać prac podczas opadów atmosferycznych i silnego nasłonecznienia.

IZ-G7



Udzielamy gwarancji odnośnie jakości naszych materiałów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Dla budowli o specjalnych wymaganiach, których nie obejmuje niniejsza instrukcja, udostępniamy naszym Klientom własną fachową służbę doradczą. Z chwilą wydania przez nas nowej karty technicznej niniejsza instrukcja traci swą ważność. Wydanie 01/12

IZOHAN Sp. z o.o. 81-963 GDYNIA, ul. Łużycka 2, tel./fax (+58) 781 45 85, www.izohan.pl, info@izohan.pl

IZ-G7

◀

Przechowywanie

Termin przechowywania w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach producenta wynosi 360 dni od daty produkcji. Przechowywać z dala od ognia.

Uwagi

Nie należy stosować wyrobu wewnątrz pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi i branży żywnościowej oraz do materiałów smołowych.

Wyrób zawiera rozpuszczalniki organiczne. Przy pracy należy przestrzegać przepisów BHP, nosić odzież, okulary i rękawice ochronne. Wyrób stosować w miejscach przewiewnych, z dala od ognia. Wyrób należy chronić przed dostępem dzieci.

Narzędzia zabrudzone podczas wykonywania prac izolacyjnych można czyścić rozpuszczalnikami benzynowymi.

Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 55% wilgotności względnej powietrza. Wyższe temperatury i niższa wilgotność przyspieszają, a niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają czas obróbki i przebieg twardnienia.

Udzielamy gwarancji odnośnie jakości naszych materiałów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Dla budowli o specjalnych wymaganiach, których nie obejmuje niniejsza instrukcja, udostępniamy naszym Klientom własną fachową służbę doradczą. Z chwilą wydania przez nas nowej karty technicznej niniejsza instrukcja traci swą ważność. Wydanie 01/12