

Lakier bitumiczny**Opis**

Bitumiczny, hydroizolacyjny lakier z rozpuszczalnikami. Zapewnia doskonałą przyczepność na wszystkich powierzchniach.

Obszary zastosowania

Stosowany jest jako podkład przy aplikacji pap bitumicznych, jako paroizolacja w izolacjach, a także do ochrony powierzchni betonowych lub metalowych przed wilgocią (ochrona przed utlenianiem).

Dane techniczne

Kolor:	czarny
Gęstość względna przy 15°C :	0.89-0.91 gr/cm ³
Dokładna waga:	0.97 kg/l
Temp. zapłonu:	40°C min
Lepkość BROOKFIELD w 25°C :	130-170 cps
Pozostałość destylowana:	55-60%
Temp. mięknięcia stałych pozostałości:	≥ 85°C
Penetracja w 25°C stałej pozostałości:	20-30 dmm

Specyfikacje zgodnie z ASTM D-41.

Czyszczenie narzędzi:

Narzędzia należy dokładnie wyczyścić benzyną lub rozpuszczalnikiem bezpośrednio po użyciu.

Wskazówki dot. zastosowania

Powierzchnia do uszczelnienia / ochrony musi być całkowicie czysta i sucha.

Przed użyciem zawartość dobrze wymieszać. Lakier bitumiczny ISOLAC można nakładać w 1-3 warstwach za pomocą wałka lub pędzla.

Zużycie

- Na powierzchniach metalowych: 100-150 g/m²/warstwę.
- Na powierzchniach betonowych: 250-300 g/m²/warstwę.

Opakowanie

Pojemniki 5 kg i 17 kg.

Okres ważności - przechowywanie

12 miesięcy od daty produkcji, w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w chłodnym, suchym i mrozoodpornym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ognia.

Lotne związki organiczne (LZO)

Zgodnie z Dyrektywą 2004/42 / CE (Aneks II, tabela A), maksymalna dopuszczalna zawartość LZO dla podkategorii produktów h, typ SB wynosi 750 g / l (2010) dla produktu gotowego do użycia.

Gotowy do użycia produkt ISOLAC-BT zawiera maksymalnie 750 g / l LZO.

ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

MAIN OFFICES - FACTORY:

17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

www.isomat.eu e-mail: info@isomat.eu