

## Przeznaczenie:

Lepik asfaltowy na zimno.

## Zakres stosowania:

BITUMEX K jest stosowany do przyklejania pap asfaltowych, sklejana pap między sobą w wielowarstwowych izolacjach wodochronnych, do wykonywania powłok z laminowaniem tkaninami technicznymi oraz bez wkładki, do konserwacji i renowacji bitumicznych pokryć dachów płaskich.

## Sposób stosowania:

Przygotowywane powierzchnie powinny być suche i czyste. Należy zlikwidować szczeliny, pęknięcia, pęcherze, wgłębienia i dziury. Usunąć wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia. Klejenie papy - na przygotowaną powierzchnię nakładamy warstwę lepiku przy pomocy szczotki dekarckiej, grubego pędzla lub rakli. Po upływie ok. 30 minut układamy i kleimy papę. Zakładamy papę po smarowaniu lepikiem dociskając wałkiem dociskowym. Klejenie papy do podłoża mineralnych - wykonywać po uprzednim zagruntowaniu roztworem asfaltowym BITUMEX R. Naprawy przy pomocy lepiku - można podklejać odstające kawałki papy, wklejać łaty, podklejać pęcherze względnie łączyć spoiny materiałów dekarckich. Wykonawstwo wielowarstwowych powłok laminowanych tkaninami technicznymi tworzące bardzo mocne i elastyczne powłoki na powierzchniach betonowych bądź też papowych.

Dla poprawienia estetyki świeżo wykonanych powierzchni można zastosować posypkę mineralną koloryzującą, stanowiącą również ochronę przed promieniowaniem UV. Wszystkie prace wykonywane przy użyciu lepiku wykonywać w temperaturach 0-25°C. W zależności od warunków atmosferycznych - pierwsza pyłosuchość po 8 godzinach, całkowity czas schnięcia 24 godziny (w optymalnych warunkach), własności użytkowe po 10-14 dniach.

## Magazynowanie:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w pozycji pionowej, w pomieszczeniach zabezpieczonych przed nasłonecznieniem, wentylowanych, z dala od źródeł ciepła i ognia.



## Wydajność:

- od 0,8 do 1,2 kg/m<sup>2</sup> na jedną warstwę w zależności od rodzaju i chłonności podłoża oraz temperatury aplikacji.

## Informacje praktyczne:

- opakowanie metalowe 19 kg,
- okres trwałości: 24 miesiące od daty produkcji,
- produkt gotowy do aplikacji, nie rozcieńczać, nie podgrzewać,
- używać na zewnątrz pomieszczeń i budowli oraz w miejscach dobrze wentylowanych.
- narzędzia zabrudzone podczas wykonywania prac można czyścić rozpuszczalnikami benzynowymi.

## Dokumenty odniesienia:

PN-B-24620:1998 + PN-B-24620:1998/Az1:2004.



19 kg



0,8-1,2 kg/m<sup>2</sup>



24 miesiące