

MAMUT S4 P

KARTA PRODUKTU NR: WPBPL203

wydanie i z dnia 01.09.2022 nr. WPBPL203.i.PL/02-2022 anuluje i zastępuje WPBPL203.h.PL / 01-2022

Produkt zgodny z normą zharmonizowaną EN 13707:2004 + A2:2009 i EN 13969:2004 + EN 13969:2004 / A1:2006

OPIS

MAMUT S4 P jest papą podkładową, produkowaną z bitumu modyfikowanego elastomerem SBS.

grubość	4,0 mm ± 0,2 mm
osnowa	Włóknina poliestrowa
masa asfaltowa	Bitum modyfikowany elastomerem SBS
strona wierzchnia	Piasek
strona spodnia	Folia termotopliwa
zakład podłużny	80 mm
wymiary rolki	8,0 x 1,0 m
waga rolki	44 kg
ilość rolek na palecie	30
ilość m ² na palecie	240

ZASTOSOWANIE

MAMUT S4 P jest papą podkładową w wielowarstwowych dachowych systemach hydroizolacyjnych w tym pod ciężkim zabezpieczeniem powierzchni i pod uprawy roślinne. Pierwszą warstwą w jednowarstwowych systemach hydroizolacyjnych części podziemnych budowli – izolacja przeciwwilgociowa. Pierwszą i/lub drugą warstwą w wielowarstwowych systemach hydroizolacyjnych części podziemnych budowli – izolacja przeciwwodna.

MONTAŻ

MAMUT S4 P mocuje się stroną wierzchnią lub spodnią.

Zgrzewanie całopowierzchniowe. Papę układa się stroną wierzchnią lub spodnią i zgrzewa na całej powierzchni. Zakład podłużny 8 cm Zakład poprzeczny 12 cm.

Wierzchnia strona jest przystosowana do użycia klejów bitumicznych lub poliuretanowych.

PAKOWANIE , PRZECHOWYWANIE, TRANSPORT

Rolki papy pakowane są na paletach w pozycji pionowej, zabezpieczone kapturem ochronnym z folii. Opakowania zbiorcze – palety oraz pojedyncze rolki opatrzone są etykietą zawierającą oznakowanie CE i wymagane informacje techniczne dotyczące wyrobu.

Palety oraz pojedyncze rolki muszą być przechowywane pionowo na równym, płaskim podłożu.

W trakcie przechowywania chronić papę przed wilgocią.

W warunkach niskich temperatur papę należy przechowywać w temperaturze ok. + 5°C minimum 6 godzin przed montażem.

