



dehtochema

MEMBER OF TECHNICAL CORPORATION



ISOTENE 1500 SA

PAMATŪ HIDROIZOLIACIJA

Hidroizoliacinē savilpē
membrana pamatams

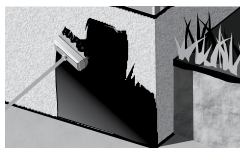


Medžiagos struktūra

- 1. Stora plėvelė, apsauganti nuo mechaninių pažeidimų**
Hidroizoliacinį sluoksnį apsaugo nuo mechaninių pažeidimų ir chemiškai agresyvios terpės poveikio.
- 2. Lipnus bituminis polimerinis mišinys**
Didelis šio sluoksnio elastingumas leidžia apsaugoti hidroizoliacinę membraną nuo galimų pažeidimų eksploatacijos metu.
- 3. Lengvai nuimama apsauginė plėvelė**
Išsavaigi adheziškos lipnaus sluoksnio savybes.



Montavimo instrukcija



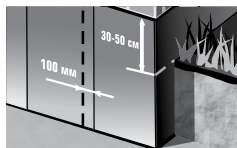
Paviršių nuvalyti ir padengti bituminiu gruntu.



Pamatuoti pamatų aukštį ir atpjauti reikiamo ilgio medžiagą.



Membraną kloti nuo viršaus į apačią nuimant apsauginę plėvelę, palaipsniui vyniojant ritinį bei jį prispaudžiant.



Membrana klojama 30–50 cm virš žemės lygio, išilgai turėtų persidengti 100 mm, skersai – 150 mm.



Viršutinį hidroizoliacinės membranos kraštą cokolio dalyje būtina pritvirtinti profiliuota metaline juosta.

Esant žemam (iki 3 m) gruntinio vandens lygiui smėlingame dirvožemyje dengiama vienu sluoksniu. Kai gruntinio vandens lygis yra aukštas, medžiaga dengiama dviem sluoksniais, skersines ir išilgines siūles perstumiant šachmatine tvarka. Montavimo darbai atliekami ne žemesnėje kaip +10°C temperatūroje.



LIPNI



NESUDĖTINGAS
MONTAVIMAS



MINIMALIOS
LAIKO SĄNAUDOS



ATSPARUMAS
AGRESYVIAI TERPEI



DIDELIS
ELASTINGUMAS



50
METŲ
TARNAVIMO
LAIKAS



Esminės charakteristikos	Bandymų metodas	Vertė
Ilgis x plotis, m	EN 1849-1	10 x 1
Vienetinio ploto masė, kg/m ²	EN 1849-1	1.5 ± 0.25
Storis, mm	EN 1849-1	1.5 ± 10%
Lankstumas žemoje temperatūroje, °C	EN 1109-1	≤ -15
Atsparumas nutekėjimui, °C	EN 1110	≥ +85
Santykinis pailgėjimas, %	EN 12311-1	300 ± 100 / 300 ± 100
Jungties atsparumas šlyčiai, N	EN 12317-1	100 ± 50

UAB „Nord profil“

Adresas: Žirnių g. 4A, LT-02120 Vilnius

Telefonas: +370 5 213 94 42. Mob.tel: +370 6 215 30 44

El. paštas: info@stogodanguprekyba.lt