



MT - 450 MATITHERM



PAKETIMI

25 kg



RAPORTI I PERZIERJES

5.5-6.5 L / 25kg



KONSUMI

4-5 kg/m²

Përkufizimi i Produktit

MT-450 MATITHERM është një ngjitës i paneleve termoizoluese me bazë çimentoje.

Veçoritë

- Projektuar posaçërisht për sistemet e izolimit termik dhe ofron forcë të lartë ngjitjeje.
- Zbatohet lehtë me aplikimin e tij superior dhe vetitë e tokëzimit.
- Koha e hapjes e zgjatur.

Udhëzime për përdorimin e Produktit

- Hidhni 25 kg MT-450 MATITHERM në 5.5 – 6L ujë ngadalë dhe përzieni për të marrë një llaç homogjen pa gunga. Lëreni llaçin të qëndrojë për 5-10 minuta për tu maturuar dhe rimiksojeni atë para aplikimit.
- Nëse ka dallime niveli në sipërfaqe, vendosni llaç në të gjitha skajet anësore të bordit, vendoseni në pika dhe në pjesën e mesme dhe shtypeni në mur.
- Nëse sipërfaqja është e barabartë, mund të aplikoni llaç ngjitës me metodën e grumbullimit.
- Kontrolloni nivelin e dërrasave me një matës uji.

Mbrojtja pas Aplikimit & Sugjerime

- Konsumoni llaçin e përgatitur brenda 3 orësh.
- Hidhni llaçin që ka tejkaluar jetëgjatësinë e tij.
- Rregulloni mekanikisht pas 24 orësh në minimum në varësi të temperaturës së mjedisit dhe vetive të sipërfaqes.
- MT-450 MATITHERM duhet të përdoret brenda afatit. Produktet që kanë përfunduar afatet e tyre të përdorimit nuk duhet të përdoren gjatë aplikimit.

Afati i Ruajtjes

12 muaj kur ruhet në paketimin origjinal të mbyllur në vend të thatë.

Magazini

Ruhet në mjedis të thatë. Mos grumbulloni më shumë se 10 thasë njëra mbi tjetrën.

SKEDA TEKNIKE (NË +23°C DHE 50% U.R.)

| | |
|--|--|
| Forma | Pluhur |
| Ngjyra | Gri/E bardhë |
| Magazini | 12 muaj nëse ruhet në paketimin origjinal të mbyllur, në një vend të thatë |
| Raporti I përzjerjes | 5.5-6 litra ujë / 25 kg |
| Temperatura e aplikimit | (+5°C) - (+35°C) |
| Koha e puneshmërisë | 3 Orë |
| Ngjitja në pllakën termoizoluese | Min. 0.10 N/mm ² |
| Thithja e ujit | 30 dk. max. 5 gr / 240 dk. max. 10 gr |
| Forca përkulëse (EN 1015-11) | Min. 2 N/mm ² |
| Rezistenca Kompresive (EN 1015-11) | Min. 10 N/mm ² |
| Fortësia ngjitëse e llaçeve të ngurtësuar dhe suvatimit (EN 1015-12) | Min. 0.7 N/mm ² |
| Shkalla e temperaturës | (-30°C) - (+80°C) |
| Reagimi ndaj zjarrit | A1 |
| Substanca të rrezikshme | Shiko SDS |