

MI-600 IZOBLOCK

Ελαστομερής, υγρή μεμβράνη στεγανοποίησης για επίπεδες στέγες, κεραμοσκεπές και μπάνια.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

5kg/15kg



ΑΝΑΜΙΞΗ

2-2.5 kg/m²

Περιγραφή

Το MI-600 IZOBLOCK είναι μια ελαστομερής, υγρή μεμβράνη στεγανοποίησης για επίπεδες στέγες και κεραμοσκεπές. Διαθέτει υψηλή ελαστικότητα και αντοχή στις καιρικές συνθήκες.

Περιοχή Εφαρμογής

• Χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση επίπεδων στεγών, καμπύλων στεγών, μπάνιων κ.λπ.

Προετοιμασία Υποστρώματος

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή από σκόνη, λίπη, χαλαρά σωματίδια, χρώματα κ.λπ. Συνιστάται η ύγρανσή της πριν από την εφαρμογή. Χρησιμοποιήστε το MP-809 ACRYPRIME για την αύξηση της πρόσφυσης του MI-600 IZOBLOCK στην επιφάνεια.

Εφαρμογή

Το MI-600 IZOBLOCK εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολό σε δύο στρώσεις, αφού το στρώμα του MP-809 ACRYPRIME έχει στεγνώσει πλήρως. Η δεύτερη στρώση πρέπει να εφαρμόζεται αφού στεγνώσει η πρώτη. Η μεμβράνη στεγανοποίησης του MI-600 IZOBLOCK πρέπει να ενισχύεται στις γωνίες του δαπέδου και στους αρμούς με πλέγμα υαλοβάμβακα.

Κατανάλωση

Καταναλώνει 2-2,5 kg/m² ανάλογα με την επιφάνεια.

Χαρακτηριστικά



Τεχνικά Χαρακτηριστικά (Στους +23 °C και 50% Σ.Υ.)

Μορφή	Υγρό
Χρώμα	Λευκό / Γκρι
Αποθήκευση	24 μήνες όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρό μέρος.
Κατανάλωση	2-2,5 kg/m ²
Θερμοκρασία Εφαρμογής	(+5°C) - (+35°C)
Μέγιστο πάχος για δύο στρώσεις	0,75-1 mm
Αντοχή σε Εφελκυσμό (EN 1542)	≥ 0,8 N/mm ²
Αντοχή Εφελκυστικής Πρόσφυσης μετά από Θερμική Γήρανση (EN 1062-11/EN 1542)	≥ 0,8 N/mm ²
Τριχοειδής Απορρόφηση Νερού (EN ISO 1063-3)	< 0,1 kg/m ² h ^{0.5}
Γεφύρωση Ρωγμών (EN 1062-7)(21°C)	≥ 2,5 mm (A5) / ≥ 1,5 mm (A4)
Αντίδραση στη Φωτιά	Cs1d0
Επικίνδυνες Ουσίες	Βλέπε SDS

MATIS Construction Chemicals

Tiranë, Albania

info@matis-eu.com

www.matis-eu.com

T: +355 69 20 94 570

THIS TECHNICAL DATA SHEET SUPERSEDES ALL PREVIOUS EDITIONS RELEVANT TO THIS PRODUCT

2/2

DISCLAIMER: The above technical data, information, recommendations and guidance are based on scientific and technical knowledge, laboratory studies and long experience. However, the above information is considered to be as indicative and should be reviewed in any case in relation to each specific application conditions. Consequently, the suitability of each product in any application must be evaluated after referring to the updated Technical Data Sheet and to the website www.matis-eu.com, as well as after contacting the technical support department, in case of necessity. Our company guarantees the quality of the product itself, whilst in any case the user/applicant is exclusively responsible for any undesirable failures after using the product.