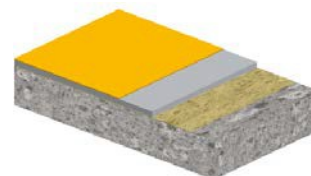





MasterSeal Roof 2113



Sistem de impermeabilizare a acoperisurilor cu aplicare prin pulverizare, hidroizolator, elastic, pe baza de membrana cu intarire rapida MasterSeal M 813

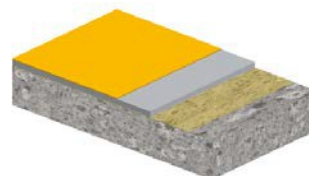
Domenii de aplicare: impermeabilizarea rapida a acoperisurilor pe diferite tipuri de suport conform EN 1504-2

Consum
(approx):

	Amorsa	In functie de stratul suport. Verificati fisa tehnica a MasterSeal M 811 sau consultati serviciul tehnic	
	Membrana (prin pulverizare)	MasterSeal M 813 Membrana pe baza poliuree hibrida cu intarire rapida, elastica, raport de amestec in volum 1:1	min. 2.3 kg/m ²
	Strat final 1 strat	MasterSeal TC 269 Strat final poliuretanic bi- component pigmentat, elastic, rezistent la UV si factorii meteo, satinat- lucios	1 x 0.15-0.20 kg/m ²

Nota: Consumurile sunt orientative putand fi mai mari in functie de rugozitatea si porozitatea stratului suport, temperatura si pierderile tehnologice din timpul aplicarii.


MasterSeal Roof 2113



Sistem de impermeabilizare a acoperisurilor cu aplicare prin pulverizare, hidroizolator, elastic, pe baza de membrana cu intarire rapida MasterSeal M 813

Domenii de aplicare : impermeabilizarea acoperisurilor pe diferite tipuri de suport conform EN 1504-2.

MARCAJ CE (EN 1504-2)

	
0407	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
15	
211301	
EN 1504-2:2004	
Produse pentru protectia suprafetelor - acoperiri EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f si ZA.1g	
Rezistenta la abraziune	NPD
Permeabilitate la CO ₂	Sd > 50
Permabilitatea la vaporii de apa	TBD
Absorbtia capilara si permeabilitatea la apa	< 0.01 kg/(m ² xh ^{0.5})
Compatibilitate termala	≥ 1.5 N/mm ²
Resistenta la atac chimic sever	Reducerea duritatii < 50 %
Capacitatea de preluare fisuri	TBD
Rezistenta la impact	TBD
Rezistenta la smulgere	≥ 1.5 N/mm ²
Reactia la foc	Broof-T2
Imbatranire artificiala	NPD
Rezistenta la alunecare	NPD

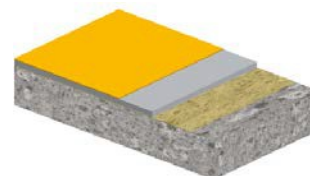
NPD = Nicio Performanta Determinata

TBD = In curs de testare si certificare



We create chemistry

MasterSeal Roof 2113



Sistem de impermeabilizare a acoperisurilor cu aplicare prin pulverizare, hidroizolator, elastic, pe baza de membrana cu intarire rapida MasterSeal M 813

Domenii de aplicare : impermeabilizarea acoperisurilor pe diferite tipuri de suport conform EN 1504-2.

Declinarea răspunderii:

Având în vedere condițiile extrem de variate de pe șantierele de construcții și domeniile de aplicare ale produselor noastre, această fișă cu date tehnice are rolul de a furniza numai reguli generale de aplicare. Aceste informații se bazează pe experiența și cunoștințele noastre prezente. Clientul nu este exonerat de obligația de a efectua o testare atentă a compatibilității și posibilei aplicări pentru utilizarea avută în vedere. Clientul are obligația de a contacta linia telefonică de asistență tehnică pentru domenii de aplicare ce nu sunt în mod expres menționate în fișa cu date tehnice la rubrica „Domenii de aplicare”. Utilizarea produsului în afara domeniilor de aplicare menționate în fișa cu date tehnice fără o consultare prealabilă cu BASF, precum și eventualele daune rezultate sunt responsabilitatea exclusivă a clientului.

Toate descrierile, planșele, fotografiile, datele, rapoartele, greutatea indicate în acest document pot fi modificate fără notificare prealabilă și nu reprezintă starea produsului astfel cum este prevăzută prin contract. Este responsabilitatea exclusivă a beneficiarului produselor noastre să respecte posibilele drepturi de proprietate precum și legile și prevederile existente. Referințele la mărci comerciale ale altor societăți nu reprezintă o recomandare și nu exclud utilizarea produselor de tip similar. Informațiile noastre descriu numai calitatea produselor și serviciilor noastre și nu constituie o garanție. Răspunderea pentru datele incomplete sau incorecte din fișele noastre cu date este acceptată numai în caz de intenție sau neglijență gravă, fără a aduce atingere drepturilor conform legilor privind răspunderea pentru produsele cu defect.

Ediția 5 din Octombrie 2018.