


THERMOMASTER ROCK

Denumire produs:	THERMOMASTER ROCK - adeziv pentru lipire vată minerală bazaltică și înglobare plasă	
Distribuitor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borșului Nr. 45-Oradea	
Dimensiuni, ambalaj:	25kg/sac, 42 saci/palet	
Destinație, domeniu de utilizare:	Adeziv pe bază de ciment, folosit pentru lipirea plăcilor din vată minerală bazaltică și înglobarea plasei din fibră de sticlă pe toate suprafețele ferme, curate, ceramice, din beton sau pe suprafețe tencuite.	
Material:	Adeziv cu dispersie plastică pe bază de minerale, cu conținut de ciment	

Proprietăți	Metode de verificare	Caracteristica produsului
Ambalare	valoare declarată de producător	25kg ($\pm 1\%$)/sac
Cantitate necesară de apă de amestecare	valoare declarată de producător	~ 6,25 - 7 litri/sac
Consum necesar ca și adeziv	valoare declarată de producător	5 - 6 kg/m ²
Consum necesar ca și strat de înglobare	valoare declarată de producător	8 - 9 kg/m ²
Timp de începere priză (la 20°C)	SR EN 196-3:1996	6 ore
Capacitate de umezire	SR EN 1347:1999	95%
Aderență pe vată minerală (întărire după 28 zile)	SR EN 13494:2003	>0,14 N/mm ² (> min 0,10 N/mm ²)
Aderență pe suprafețe de beton (întărire după 28 zile)	SR EN 13494:2003	>0,42 N/mm ² (> min 0,25 N/mm ²)
Conținut de materie uscată (la 105°C)	valoare declarată de producător	99,9% (> min 99%)
Conținut de cenușă (la 450°C)	valoare declarată de producător	98,15% (> min 99%)
Temperatură de punere în operă	valoare declarată de producător	(+5°C - (+)25°C

Reguli de depozitare și magazinare:

La loc acoperit, uscat, ferit de umezeală și vapori, în saci nedesfăcuți. Cu respectarea condițiilor de depozitare, a se utiliza la un an de la data fabricației.

Garanție, valabilitate:

În conformitate cu reglementările în vigoare, cu respectarea condițiilor de transport, depozitare și punere în operă stipulate de distribuitor și cu prezentarea facturii.

Prescripții referitoare, specificații:

ETAG 004, SR EN 13499:2004

Riscuri posibile, prescripții de prevenire:

Conform celor descrise în fișa tehnică de securitate a produsului: FTS_THERMOMASTER ROCK

Prezenta fișă tehnică a fost întocmită pe baza unor date și informații, respectiv pe baza unor cunoștințe generale. Conținutul datelor din prezenta fișă tehnică este urmărit continuu, dacă este cazul se actualizează, respectiv se completează pe baza unor noi date. Produsul are proprietățile descrise în fișa tehnică, însă pentru că nu se cunosc toate posibilele moduri de punere în operă, în toate cazurile este obligația proiectantului / utilizatorului final să se asigure de aplicabilitatea produsului, respectiv de modul de punere în operă într-o anumită structură.

Prezenta fișă tehnică este valabilă pentru produsele vândute de SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL, până la modificarea, respectiv retragerea acesteia. Deoarece conținutul fișei tehnice se poate modifica, este obligația proiectantului/utilizatorului final să se asigure că are la îndemână ultima ediție.