


Thermomaster D PLUS diblu

Denumire produs:	Thermomaster D PLUS diblu	
Distribuitor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borșului Nr. 45-Oradea	
Dimensiuni, ambalaj:	250 buc/cutie	
Destinație și domeniu de utilizare :	Este un element al termosistemului de fațadă, folosit pentru fixarea mecanică a panourilor izolatoare în suprafețe de beton și cărămidă plină. La determinarea consumului necesar de dibluri trebuie ținut cont de prescripțiile locale și de circumstanțe (încărcare din vânt), însă se recomandă minimum 6 buc/m ² . Grosimea minimă al peretelui și distanța minimă dintre dibluri trebuie să fie >100mm.	
Material:	Diblu cu rozetă din polipropilenă, cu tijă poliamidă întărită cu fibră	

Proprietăți diblu din polipropilenă	Metode de verificare	Caracteristica produsului
Lungime (L _a)	valoare declarată de producător	170, 180, 190, 200, 220 mm
Diametru nominal (d _{nom})	valoare declarată de producător	Ø 10mm
Diametru rozetă	valoare declarată de producător	60mm
Proprietăți tijă		
Lungime (L _{np})	valoare declarată de producător	70, 90, 100, 110, 120, 140, 160, 180, 200mm
Diametru nominal (d _m)	valoare declarată de producător	Ø 5,5 mm
Proprietăți diblu		
Domenii de utilizare	ETAG 014	A, B
Diametru burghiu (d ₀)		Ø 10mm
Diametru maximă de gaură (d _{cut})		≤ 10,45mm
Adâncime maximă de gaură (h ₁)		≥ 60mm
Adâncime de ancorare (h _{ef})	valoare declarată de producător	≥ 45mm
Forță de smulgere (N _{RK}) din beton (C12/15) EN 206-1	ETAG 014	0,6 kN
Forță de smulgere (N _{RK}) din beton (C20/25 - C50/60) EN 206-1	ETAG 014	0,75 kN
Forță de smulgere (N _{RK}) din cărămidă (EN 771-1)	ETAG 014	0,6 kN

Reguli de depozitare și magazinare:

În spații acoperite, uscate, ferite de surse de căldură și umezeală.

Garanție:

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 014, Ghid de punere în operă termosistemul Thermomaster

Riscuri posibile, prescripții de preventive:

Conform Regulamentului (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă tehnică de securitate.

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.