


ROOFBOND AC

bandă etanșare horn acoperiș

Denumire produs:	Roofbond AC bandă etanșare horn acoperiș	
Distribuitor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borșului Nr. 45-Oradea	
Dimensiuni, ambalaj:	În suluri de 30 cm x 5 ml ; culori disponibile: roșu, maro, antracit	
Destinație și domeniu de utilizare :	Racordare etanșă între țigle și străpungeri verticale, coșuri de fum	
Material:	Bandă de aluminiu cu vopsea pe partea superioară, prevăzută cu bandă autoadezivă pe partea inferioară.	

Proprietăți	Metode de verificare	Caracteristica produsului
Lungime	valoare declarată de producător	5 m
Lățime	valoare declarată de producător	30 cm

Reguli de depozitare și magazinare:

A nu se depozita cu expunere directă la soare, ploaie și căldură radiantă.

Garanție:

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

Punere în operă:



Datorită flexibilității banda de etanșare horn acoperiș se adaptează la suprafețele conectate. Înainte de montarea benzii, se curăță hornul și suprafața acoperișului. Se întinde prin derulare banda de etanșare horn acoperiș, apoi se scoate folia de protecție de pe partea inferioară a benzii. Banda se mulează pe suprafața acoperișului și pe suprafața verticală, în așa fel încât să acopere și câte o ondulație de țigla lângă fiecare capăt al elementului vertical (horn). Îndoitura benzii de etanșare va coincide cu linia de intersecție dintre țigle și horn. La colțurile hornului se taie banda de etanșare la un unghi de cca. 45°, apoi se netezește banda de horn și de acoperiș. La partea superioară a benzii se va fixa de horn și un profil de închidere metalic.

Riscuri posibile, prescripții de prevenire:

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.