

HControl DIFFUZ

FREIN-VAPEUR

Domaines d'application : utilisation possible en neuf et en rénovation.

Pose côté intérieur de l'isolation derrière le parement de finition, en rampants de toiture, murs, plafonds et planchers.

- Protection maximale contre les risques de condensation
- Utilisation recommandée dans le cas de parois perspirantes associées à un isolant respirant

Aux jonctions, réaliser un recouvrement des lés sur 50 mm minimum et recouvrir avec l'adhésif MULTIDHESIF ACTIS.



En conformité avec la norme EN 13984

PROPRIETES	NORMES	UNITES	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	
				Min.	Max.
Epaisseur	EN 1849-2	mm	0,1	0,08	0,12
Masse Surfaccique		g/m ²	116	108	128
Longueur	EN 1848-2	m	50	50	50,5
Largeur		m	1,5	1,492	1,522
Rectitude		mm	-	-	30
Résistance en traction :					
Force maximale longitudinale	EN 12311-1	N/50mm	347	300	400
Force maximale transversale		N/50mm	321	250	350
Allongement longitudinal		%	27	20	30
Allongement transversal		%	21	15	25
Résistance à la déchirure au clou :					
longitudinale	EN 12310-1	N	217	180	250
transversale		N	197	150	220
Perméabilité à la vapeur d'eau :					
Sd	EN 1931	m	2,52	2	5
Etanchéité à l'eau					
	EN 1928	-	W1		
Réaction au feu					
	DIN 4102-1	classement	B2 (équivalent Euroclasse E)		
APRÈS VIEILLISSEMENT ARTIFICIEL					
Perméabilité à la vapeur d'eau :					
Sd	EN 1931	m	0,68	0,5	5

ELEMENTS SUPPLEMENTAIRES AU MARQUAGE CE

Résistance à la température	-	°C	-	- 40	+ 80
Nombre de Composants	1				
Composition	Membrane non-réfléchissante étanche à l'air et perspirante à la vapeur d'eau				
Traçabilité	oui				
Surface par rouleau (m ²)	-	m ²	75	-	-
Poids d'un rouleau	-	kg	Env. 9	-	-
Diamètre d'un rouleau	-	cm	15	-	-

PZ320 (04/2009) Siège social RCS PARIS 33296887 - Tour Meirine Montparnasse, 33 avenue du Maine, 75755 Paris cedex 15

ACTIS Avenue de Catalogne - 11300 Limoux - FRANCE
Tél : +33 (0)4 68 31 31 31 - Fax : +33 (0)4 68 31 94 97

www.actis-isolation.com



ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER