

ORDOMOUSSE PC 300

DESCRIPTION :

Mousse imprégnée pour système d'étanchéité à deux étages.

- Fond de joint.
- Calfeutrement de joint de dilatations.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	Mousse imprégnée à base de résine acrylique
Imperméabilité à la pluie battante	Classe 2(>300 Pa)
Perméabilité à l'air	Classe 2
Allongement à la rupture	> 250%
Résistance à la traction	>150 KPa
Résistance à la déchirure	>425 N/m
Résistance à la compression	16 KPa
Tenue en température	- 40 °C + 90°C
Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C
Tenue au feu	B2

STOCKAGE / CONSERVATION / CONDITIONNEMENT / COLORIS :

Stocker ORDOMOUSSE PC300 dans les emballages d'origine fermés hermétiquement, dans un endroit sec, à des températures de +5°C à +25°C, sans exposition directe au soleil.

Les emballages d'origine fermés hermétiquement peuvent être stockés jusqu'à environ 24 mois.

Réf DFI ORDOMOUSSE PC 300	Largeur / plage d'utilisation	Longueur rouleau	conditionnement
10/1.5-3	10/1.5-3	12.50 m	Carton de 500 m
15/1.5-3	15/1.5-3	12.50 m	Carton de 325 m
10/2-4	10/2-4	15 m	Carton de 600 m
15/2-4	15/2-4	15 m	Carton de 390 m
15/3-7	15/3-7	11 m	Carton de 286 m
20/3-7	20/3-7	11 m	Carton de 220 m
15/5-10	15/5-10	5.60 m	Carton de 145.60
20/5-10	20/5-10	5.60 m	Carton de 112 m
25/5-10	25/5-10	5.60 m	Carton de 89.60 m
20/7-12	20/7-12	4.30 m	Carton de 86 m
30/8-15	30/8-15	3.30 m	Carton de 39.60 m
40/8-15	40/8-15	3.30 m	Carton de 39.60 m
50/8-15	50/8-15	3.30 m	Carton de 26.40 m