



MOUSSE PU CF F CT3 CLEANTEC

Ref : 66635



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Les mousses Clean-Tec CT3 ont une composition avec moins de 0,1% MDI, plus respectueuse de la santé. Mousse CF-F ECO pour un meilleur rendement. Permet de remplir, sceller et isoler.
QUANTITÉ	—	1
CONTENANCE	—	0.5 litre
DENSITÉ	—	24 KM3
CONDITIONNEMENT	—	Boîte
RENDEMENT	—	jusqu'à 22 l
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)	—	0,035 W/mK
PLUS PRODUIT	—	Sans CFC
NORME	—	ASTM E283
TEMPS DE MANIPULATION	—	45 min
TEMPS DE PRISE	—	environ 3-5 h
COMPOSITION	—	Polyuréthane
TEMPÉRATURE MIN. D'UTILISATION	—	5 DEGRES CELSIUS
TEMPÉRATURE MAX. D'UTILISATION	—	35 DEGRES CELSIUS
RÉSISTANCE À LA FLEXION N/MM2	—	0.08 N/MM2
TEMPS DE	—	10 min

SECHAGE TEINTE	——	Blanc
COULEUR	——	Blanc
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Assurer l'étanchéité à l'eau et à l'air d'un mètre linéaire (ml) de jointement d'une largeur de bande de 10 mm en mousse polyuréthane conforme à la norme NF P 85-570 pendant une durée de vie de référence de 30 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	——	30
INDICATEUR CARBONE	——	0.4 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	0.4
URL FDES OU PEP TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre
RÉF. FABRICANT	——	2053602
MARQUE	——	HILTI