

FISA TEHNICA – BANDA ADEZIVA ANTICONDENS DIN CAUCIUC ELASTOMERIC

DENSITATE	65 kg/m ³	
CULOARE	Negru	
GROSIME	3mm	ISO 1923

In tabelul urmator sunt cuprinse valorile nominale, valorile minime si maxime de toleranta

Grosime	3mm
Minim	2.6
Maxim	3.5

TEMPERATURA DE APLICARE	intre +10°C si +35°C
TEMP DE LUCRU ADEZIV	intre -20°C si +75°C
TEMP DE LUCRU A MATERIALULUI	intre -50°C si +105°C
CONDUCTIBILITATEA TERMICA	la temperatura medie de 0°C $\lambda < 0,034 \text{ W/(m.K)}$ la temp. medie de 40°C $\lambda < 0,038 \text{ W/(m.K)}$ (conform UNI 10376)
COMPORTAMENT LA FOC	clasa 1 (probat conform UNI 8457, UNI 9174)
FACTOR DE REZISTENTA LA DIFUZIA VAPORILOR DE APA	$\mu < 5000$ (DIN 52615), cu film polietilenic $\mu = 12500$
ABSORTIA DE APA	< 1,1% volumetric (dupa 28 de zile)
REZISTENTA LA AGENTI ATMOSFERICI	buna, pentru izolarea tubulaturilor la exterior este necesara protejarea cu tabla in 7 zile de la punerea in opera
CARACTERISTICI PARTICULARE	conforme cu DIN 1988 sectiunea 7 pt. evitarea coroziunii tubulaturilor
ADEZIV	sintetic
LINER	hartie siliconata
DIMENSIUNE CUTIE	440x440x310mm (pt fasii - 10m) 260x260x600mm (pt fasii - 15m)
NR CUTII PE PALET	38 cutii (pt fasii de 10m), 48 cutii (pt fasii de 15m)

COD PRODUS	GROSIME	LATIME	LUNGIME	BUC/CUTIE
CAH50-3-10	3mm	50mm	10m	24
CAH50-3-15	3mm	50mm	15m	12