

KARTA TECHNICZNA

FOLIAREX IZ - N

FOLIAREX IZ - N to wyrób przeznaczony do wykonywania:

- warstwy przeciwwilgociowej pod podłogi, posadzki, wylewki itp.,
- warstwy poślizgowej na nawierzchni tarasów,
- warstwy ochronnej zabezpieczającej przed zawilgoceniem izolacji termicznej i akustycznej,
- prowizorycznych zabezpieczeń połączeń dachowych,
- osłon elewacyjnych oraz stolarki okiennej w czasie robót wykończeniowych,
- czasowych przenośnych osłon stanowisk pracy, materiałów budowlanych itp.

Zastosowanie		Typ tworzywa sztucznego			
Izolacja przeciwwilgociowa		LDPE			
Właściwość		Norma przedmiotowa	Jednostka miary	Wartość deklarowana	
				FOLIAREX IZ 200-N	FOLIAREX IZ 300-N
Wymiary	grubość	PN-EN 1849-2	mm	0,20 (± 50%)	0,30 (± 50%)
	szerokość*	PN-EN 1848-2	m	(4-12)-0/+1%	
	długość nawoju*		m	(20-50)-0/+2%	
Reakcja na ogień		PN-EN ISO 11925-2	-	Klasa F	
Wodoszczelność (2 kPa)		PN-EN 1928	-	spełnienie wymagań	
Wytrzymałość na rozdzieranie	wzdłuż	PN-EN 12310-1	N	≥60	≥70
	w poprzek		N	≥60	≥70
Maksymalna siła rozciągająca	wzdłuż	PN-EN 12311-2	N/50mm	≥50	≥70
	w poprzek		N/50mm	≥40	≥60
Wydłużenie przy zerwaniu	wzdłuż		%	≥240	≥240
	w poprzek		%	≥240	≥60
Opór dyfuzyjny pary wodnej		PN-EN 1931	m ² sPa/kg	2,5*10 ¹¹ ± 10%	
Odporność chemiczna		PN-EN 1847	-	NPD	
Wytrzymałość złącza		PN-EN 12317-2		NPD	
Odporność na uderzenie		PN-EN 12691	mm	NPD	
Substancje niebezpieczne		----		NPD	
Atest higieniczny		Nr HK_B_0627_01_2016, ważny do 12-08-2021			

* lub według z ustaleń z klientem