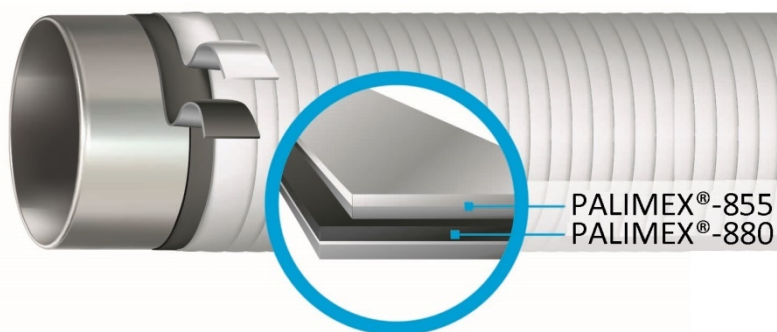


PALIMEX®-880/-855



Informace o výrobku

Zvláštní výhody:



Pro teploty do +85 °C.



Vysoká mechanická nosnost.



Odolnost vůči korozivním médiím.



Modulární systém.



Vysoká ekonomická efektivita.

Robustní systém ochranných pásek pro trvalou ochranu ocelových a litinových potrubí.

Již sto let je DENSO Group Germany symbolem zkušeností, kvality a spolehlivosti v oblasti ochrany proti korozi a vystavby silnic. Úspěch této mezinárodně vedoucí skupiny společností je založen na vývoji "DENSO bandáže" - prvního výrobku na světě pro pasivní antikorozi ochranu potrubí - který byl patentován již v roce 1927. Od té doby společnost DENSO Group Germany stanovuje a zaručuje nejvyšší standardy kvality s technicky perspektivními výrobky. Výzkum, vývoj a výroba probíhají výhradně v Německu. Naši zaměstnanci v osobní spolupráci se zákazníkem realizují trvale bezpečná a individuální řešení.

Popis produktu

PALIMEX®-880/-855 je systém ochranných pásek pro trvalou - ochranu zakopaných ocelových a litinových potrubí.

PALIMEX®-880/-855 je modulární systém skládající se z vnitřního pásu **PALIMEX®-880** a vnějšího pásu **PALIMEX®-855**.

Vnitřní a vnější pásy jsou navrženy jako dvouvrstvé s PE nosnou fólií a butylovou lepicí vrstvou na jedné straně.

Flexibilní modulární konstrukce umožňuje kombinovat lišty o různých tloušťkách. To umožňuje realizovat technicky a ekonomicky optimální systém přizpůsobený stavebnímu projektu.

PALIMEX®-880/-855 tvoří elektricky vysoce izolační plášť.

Dobré zpracovatelnosti na ohybech trubek a tvarovkách se dosahuje vhodnou kombinací tloušťky pásy.

PALIMEX®-880 je určen k zajištění vysoké přilnavosti s vynikající

přilnavostí na povrch opatřený základním nátěrem **PALIMEX®-HT Primer**.

PALIMEX®-855 je robustní dvouvrstvá páska. Silná vnější polyethylenová vrstva **odolná proti UV záření** chrání nátěr před mechanickým namáháním. Pro obzvláště efektivní zpracování jsou k dispozici navíjecí zařízení **DENSOMAT®** pro obě pásy **PALIMEX®**.

Typické vlastnosti produktu

Vlastnost	Jednotka	PALIMEX® -880 typická hodnota			PALIMEX® -855 typická hodnota		
		880-20	880-25	880-30	855-20	855-25	855-30
Barevná nosná fólie	-	Černá, žlutá			Bílá, černá nebo žlutá		
Barevné butylové lepidlo uvnitř	-	Černá			Černá		
Tloušťka pásu	mm	≥0,51	≥0,63	≥0,76	≥0,51	≥0,63	≥0,76
Tloušťka nosné fólie cca.	mm	≥ 0,25	≥ 0,30	≥ 0,30	≥ 0,35	≥ 0,48	≥ 0,50
Tloušťka vnitřní lepicí vrstvy cca.	mm	≥ 0,26	≥ 0,33	≥ 0,46	≥ 0,16	≥ 0,15	≥ 0,26
Prodloužení při přetržení*	%	≥ 500			≥ 600		
Odolnost proti roztržení*	N / cm	≥ 80			≥ 130		

Hodnoty pro tloušťku pásy 0,63 mm podle DIN EN 12068.

PALIMEX® -880/ -855 se základním nátěrem PALIMEX® -HT

Vlastnost	Jednotka	PALIMEX® -880-25/ 855-25 typická hodnota	Zkušební metoda
Odolnost proti odlupování kovu / nátěru / pásy (+23°C / +73°F)	N / cm	10	EN 12068
Odolnost proti otiskům (tloušťka zbytkové vrstvy)	mm	≥ 1,30	EN 12068
Odolnost proti nárazu	J	≥ 14	EN 12068
Provozní teplota	°C (°F)	-40 až +50 (-40 až +122)	

Pásy PALIMEX® lze snadno aplikovat ručně. S originálními navijecími zařízeními DENSOMAT® je zpracování ještě efektivnější. Pro pásy PALIMEX® o šířce >50 mm doporučujeme použít navijčku DENSOMAT®, která zajistí vynikající kvalitu zpracování.

Informace pro objednávání a balení

Základní nátěr PALIMEX® -HT	Kapacita [l]	Hrubá hmotnost [kg]
4 plechovky v kartonu	1	0,92
Kovový kbelík	5	4,70
Kovový kbelík	10	8,70

	Ø jádra [mm]	Délka [m]	Šířka [mm]	m ² / Roll	Obsah v kartonu		
					Válečky	m ²	lin. m
PALIMEX® -880-20PALIMEX® -855-20	41	15	50	0,75	12	9	180
			100	1,5	6	9	90
			150	2,25	8	18	120
PALIMEX® -880-25PALIMEX® -855-25	41	15	50	0,75	12	9	180
			100	1,5	6	9	90
			150	2,25	9	20,25	135
PALIMEX® -880-30PALIMEX® -855-30	41	15	50	0,75	12	9	180
			100	1,5	6	9	90
			150	2,25	9	20,25	135

	Ø jádra [mm]	Délka [m]	Šířka [mm]	m ² / Roll	Obsah v kartonu		
					Válečky	m ²	lin. m
PALIMEX® -880-20PALIMEX® -855-20	78	60	100	6	3	18	180
			150	9	2		120
PALIMEX® -880-25PALIMEX® -855-25	78	60	100	6	3	18	180
			150	9	2		120
PALIMEX® -880-30PALIMEX® -855-30	78	60	100	6	3	18	180
			150	9	2		120

Další rozměry jsou k dispozici na vyžádání. Hmotnost balení naleznete v samostatně dostupných informacích o výrobku u jednotlivých produktů.

Skladování

PALIMEX® -880/ -855 lze skladovat v neotevřeném původním obalu po dobu nejméně 60 měsíců od data výroby.

Teplota skladování: ≤ +50 °C

Skladujte na suchém místě na přední straně bez zatížení.

DENSO Ltd.

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Německo
Telefon: +49 214 2602-0
www.denso-group.com | info@denso-group.com

Naše informace o produktech, doporučení pro zpracování a další tištěné materiály poskytují rady podle našeho nejlepšího vědomí a uvádějí stav našich znalostí v době tisku. Obsah však není právně závazný. Proto nepřebíráme žádnou odpovědnost za nesprávné nebo opomenuté rady.

Zpracovatel je povinen zkontrolovat vhodnost a možnosti použití pro zamýšlený účel. Zpracovatel je povinen zkontrolovat vhodnost a možnosti použití pro zamýšlený účel. Platí výhradně naše všeobecné obchodní podmínky, které najdete na adrese www.denso-group.com.