



ספיר סטופ

עצר מים PVC בחתכים שונים

מפרט טכני

תיאור ותכונות

- עצר מים P.V.C תרמופלסטי על בסיס פוליויניל כלוריד.
- עצר גמיש מאד
- מותקן באופן שבו מתקבל איטום חזק וגמיש לחיבורים ותפרים עם התקשות הבטון
- עומד בתקנים DIN-ASTM-BS
- תפיסה וחיבור קלים בעזרת תופסנים
- בליטות ופסים המאפשרים יכולת פיתול גבוהה.

שימושים

- בתפרי התפשטות
- תפרים קונסטרוקטיביים
- הפסקות יציקה באלמנטים מבטון

יתרונות

- אספקה של פינות וצמתים מוכנים המאפשרים חבור והלחמה קלים באתר.
- תכנון איזומטרי של פינות וחיבורים בשלב התכנון ע"פ התכנית זאת על מנת לקבל מראש פרטים סוגים וכמויות לכל המבנה.
- הכנה מראש ע"פ הזמנה ואספקה של הפרטים הנ"ל.

סוגי תפרים

- תפרי עבודה לצורך ביצוע הפסקות יציקה.
- תפרים חיצוניים - חד צדדיים.
- תפרים פנימיים - דו צדדיים
- תפרי התפשטות לצורך מתן אפשרות של התפשטות והתכווצות של אלמנט הבטון.
- תפרים חיצוניים - חד צדדיים.
- תפרים פנימיים - דו צדדיים

אספקת תפרים

- חברת א.צ מחזיקה במלאי מספר דגמים עיקריים, במידה וישנה דרישה לדגמים שונים יש לוודא מועדי אספקה מראש, כמו כן מומלץ לבדוק מועד משלוח סדיר קרוב וכך לחסוך מעלויות ייבוא חלקיות במידת הצורך.





ספיר סטופ

עצר מים PVC בחתכים שונים

מפרט טכני

נתונים טכניים

שיטת הבדיקה	תוצאות	תכונה
ASTM D 792	≤ 1.325 ג' / סמ"ק	צפיפות
ASTM E 154	N 500 מינימום	עמידות לניקוב
ASTM D 638	250%	התארכות בשבירה
ASTM D 638	≤ 15 Mpa	חוזק מתיחה
ASTM D 1004	≤ 300 N	עמידות בקריעה
ASTM D 2240	54 D (1 second)	קשיות שור D
ASTM D 5385-93	≤ 69 מ'	עמידות מים הידרוסטטית
TM D 570	$\geq 0.4\%$	ספיגות מים
	No effect	Chemical Resistance to the following substances, Sulphuric Acid (10%), Kerosene , Sodium Hydroxide ,Sodium Chloride and sodium Sulphate

מידות																	טיפוס	צורה		
30	30	30	30	25	25	25	25	23	23	22	20	20	15	15	15	15	15	רוחב	A	
10	9	7	6	10	8	6	5	10	7	10	7	5	10	7	6	5	4	עובי		
	32	32	32	30	30	26	25	26	22	22	22	20	20	20	15	15	15	רוחב	O	
	5	5	4	6	5	6	5	4	6	5	4	5	4	3	5	4	3	עובי		
	35	35	35	32	32	32	30	30	30	30	25	25	25	25	20	20	20	רוחב	OL	
	10	9	8	10	8	5	10	9	8	7	8	7	6	5	10	6	5	עובי		
30	30	30	30	25	25	25	25	23	20	20	20	20	20	15	15	15	15	רוחב	B	
10	8	7	6	10	8	6	5	10	10	8	7	6	5	10	8	7	5	עובי		
	30	30	30	30	30	30	25	25	25	25	20	20	20	20	15	15	15	רוחב	I	
	6	8	7	6	5	4	8	6	5	4	8	6	5	4	5	4	3	עובי		
									25	20	20	20	20	20	15	15	15	רוחב	V	
									4	8	7	6	5	4	5	4	3	עובי		
					30	30	30	25	25	25	25	25	20	20	20	20	20	רוחב	M	
					7	6	5	10	8	6	5	4	8	6	5	4		עובי		
									35	25	25	25	24	20	20	20	20	רוחב	DO	
									6	8	6	5	4	8	6	5	4	עובי		
										25	25	25	20	20	20	20	20	רוחב	DI	
										6	5	4	8	6	5	4		עובי		
										25	25	25	25	20	20	20	20	רוחב	DT	
										8	6	5	4	8	6	5	4	עובי		
											24	24	24	24	20	20	20	רוחב	AK	
											6	5	4	3	5	4	3	עובי		



ספיר סטופ

עצר מים PVC בחתכים שונים

מפרט טכני

אחריות

המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיונונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מכוסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף ו/או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווה בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגברו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני היישום, לקוחות ומשתמשים מתבקשים לבדוק שברשותם הגרסה האחרונה של מסמך זה.