

ניר טול

תיאור כללי

סיבי צלולואיד חזקים ביותר וגמישים, המוצמדים האחד לשני באמצעות לחץ וחום ומוספגים בחומר איטום משובח. התוצאה הינה נייר טול, מוצר העומד בכל דרישות התקן ASTM D 4869 וכן בכל התקנים עבור בידוד לבד.

יישומים

משמש לאיטום המשטח שמתחת לגג בבתי מגורים:
שיכבה תחתית ל"שינגלס"
מעטפת בניין מתחת ללבנים או לוחות ציפוי

תכונות

חומר איטום בצורת לבד אספלט
גמיש
חזק במיוחד

תקנים

מחסום נגד רוח - DIN 53 887
התיישנות תרמית - SS 236805
עמידות - SFS 4225
דליקות - DIN 4102 B2

מידות

הערכת משקל לגליל: 17.2 ק"ג
כמות בחבילה: 40 מ"ר

נתונים טכניים

שיטת בחינה	ערך ממוצע	יחידות	תכונות
	17.2	ק"ג	משקל
	43.89	מטר	אורך
	914	מ"מ	רוחב
	36	גלילים	כמות למשטח
ASTM D228	193	g/m ²	משקל הלבד
	51.432	מ"מ	פסים
ASTM D228	115	%	ספיגה
ASTM D146	16.5	Kn/m	כוח מתיחה: MD
ASTM D146	5.1	Kn/m	XD
	30	%	ממוחזרים
CAN2 51.32	970	Ng (Pa*s*m)	חדירות
CAN2 51.32	2000	Ng (Pa*s*m)	חדירות (לאחר הזקנה מואצת)
ASTM D4869	PASS		בחינת מעבר מים נוזלים
ASTM D4869	PASS		גמישות בטמפרטורה 25°C

