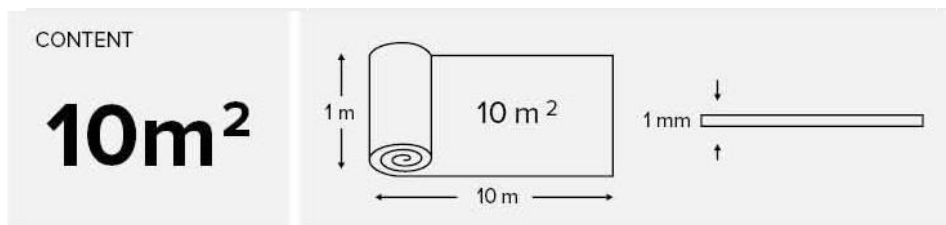


SPC 1200



No augsta blīvuma poliuretāna
izgatavots grīdas seguma apakšklājs

PU	Materiāls	Augsta blīvuma poliuretāns (1200 kg/m ³)	STANDARTS
	CS	Spiedes izturība	750 kPa EN 826
	RWS	Soļu trokšņa slāpēšana	12% EPLF WD 021029-5
	R	Siltumpretestība	0,006 m²K/W EN 12664
	SD	Mitruma pretestība	- DIN EN 12086
	IS	Triecientrokšņu slāpēšana	12dB DIN EN 10140
	DL	Dinamiskā slodze	>3 000 000 DIN EN 13793
	PC	Pamatnes izlīdzināšana	0,2 mm CEN TS 16354
	CC	Lieces izturība	105 kPa DIN EN 1606
	RLB	Lielās bumbas pretestības tests	1350 mm DIN EN 13359
	RTF	Ugunsreakcijas klase	Efl DIN EN 13501-1

PIELIETOJUMS: Apakšklājs paredzēts peldošo grīdas segumu aizsardzībai, tai skaitā SPC.

ĪPAŠĪBAS: Augsta dinamiskās slodzes noturība un siltumvadītspēja. Nesatur plastifikatorus, azbestu, formaldehīdus, halogēnus un smagos metālus. Saskaņā ar Francijas rekomendācijām GOS emisija atbilst A+.

ĶĪMISKĀ NOTURĪBA: Noturīgs pret ūdeni, lielāko daļu mājsaimniecības produktu, sāls šķīdumiem, skābēm, sārmiem, organiskajiem šķīdinātājiem un oglekļa dioksīdiem.

UZGLABĀŠANA: Uzglabāt iekštelpās, sargāt no saules.

IEKLĀŠANA: Piegrieziet ar tapešu nazi. Savienojiet apakšklāja sloksnes, izmantojot šim nolūkam paredzēto līmlenti, piem. Korner alumīnija lentu. Ieklājiet ar alumīnija lenti augšpusē.