

TECHNICKÝ LIST

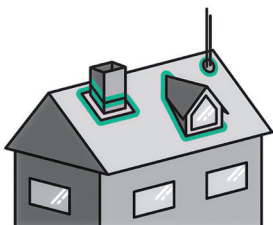
SPECIÁLNÍ KLAMPÍŘSKÝ TMEL

390 SPENGLER je bezsilikonový spojovací tmel na bázi syntetického kaučuku. Všestranný a kompatibilní i s mědí a asfaltem (bitumen). Spengler drží na většině povrchů a dokonce i na vlhkém či na mírně mastném povrchu. Má velmi dobrou odolnost proti plísním. 390 SPENGLER je ideální na střešní a stěnové plochy. Přilne na jakýkoliv povrch i bez základního nátěru (sklo, dřevo, beton, kov a většina plastů).

OMEZENÍ:

Může být natíraný standardními barvami a laky. Nátěry na bázi rozpouštědel mohou způsobit zpomalené schnutí.

POUŽITÍ:



Technické parametry

Složení	bezsilikonový spojovací tmel na bázi syntetického kaučuku
Barevnost	transparent
Teplota zpracování	+5 °C až +35 °C
Vytvrnutí	24 hod. – 1 mm (při +23 °C / 50 % RLF)
Tepelná odolnost	-25 °C až +100 °C
Tvrdość podľa Shorea	25 ± 5
Objemové zmrštění (ztráta)	cca 20 %
Celková přípustná deformace	max. 25 %
Vytvoření povrchové vrstvy	cca 15 – 20 min. (při + 23 °C / 50 % RLF)
Modul 100%	cca 0,5 N/mm ²
Skladovatelnost	24 měsíců v chladnějších a suchých prostorech
Objem kartuše	310 ml
Hmotnost'	0,347 kg/ks

SCH-SPENGLER 390



INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPS		
ZN. MAT.	ROZM.-POLOT		T.O.		
POM. ZAŘ.	VYPR. Ing. Kluska M.			STN	TR.Č.
PRESK.	TECHNOL.			POZN.	Č.POZICE
NÁZEV	Speciální klampířský tmel			STARÝ V.	Č.V.
				Počet listů	SCH-SPENGLER 390 List

Vytvořeno: 08.06.2026 06:42:27

Technické změny vyhrazeny