

TECHNICKÝ LIST

NEUTRÁLNY UNIVERZÁLNY SILIKÓN ALUM. 310 ml C14

SCH-OTTOSEAL S115

POUŽITIE:

- dilatačné a spojovacie škáry na betónových a pórobetónových prefabrikátoch
- utesnenie škár na fasádach, v kovových stavebných konštrukciách
- utesnenie spojovacích škár na drevených, kovových, plastových oknách a dverách
- dilatačné a spojovacie škáry v sanitárnych priestoroch

VLASTNOSTI:



- jednozložkový silikónový tmel s neutrálnym sieťovaním, bez obsahu MEKO
- dobrá kompatibilita s nátermi DIN 52452 (nenatierateľný)
- nespôsobuje koróziu na nechránených kovových plochách
- výborná odolnosť voči zvetrávaniu, starnutiu a UV žiareniu
- obsahuje fungicídy (odolnosť voči napadnutiu plesňami)

POUŽITIE:



C14 ALUM Alum

Technické parametre	
Zloženie	jednozložkový silikónový tmel s neutrálnym sieťovaním, bez MEKO
Farebnosť	Alum
Teplota spracovania	+5 °C až +35 °C
Vytvrdenie	24 hod. ~ 2 mm (pri +23 °C / 50 % RLF)
Tepelná odolnosť	-40 °C až +180 °C
Celková prípustná deformácia	25%
Vytvorenie povrchovej vrstvy	~ 5 – 15 min. (pri +23 °C / 50 % RLF)
Modul 100%	~ 1,4 N/mm ²
Skladovateľnosť	12 mesiacov (pri +23 °C / 50 % RLF)
Objem kartuše	310 ml
Hmotnosť	0,347 kg/ks

INDEX	ZMENA	DATE	PODPIS	 
ZN. MAT.		T.O.		
ROZM.-POLOT				MER.
POM. ZAR.				STN
VYPR.	Ing. Kluska M.			POZN.
PRESK.				TR.Č.
TECHNOL.		TECHNOL.		Č.POZÍCIE
NÁZOV	Neutrálly univerzálny silikón alum. 310 ml C14			STARÝ V.
				Č.V.
				POčet listov
				SCH-OTTOSEAL S115
				List

Vytvorené: 23.04.2026 00:23:19

Technické zmeny vyhradené