

TEHNIČKI LIST

# PROVIDNI UNIVERZALNI ZAPTIVAČ 310 ml C30

# SCH-OTTOSEAL A250

**UPOTREBA:**

- savršena zaptivka za krovopokrivače i vodoinstalaterne
- zaptivanje klima uređaja i ventilacionih sistema
- zaptivanje spojeva i šavova na krovnom delu (npr. na dimnjacima, metalnim profilima i plafonskim oblogama)
- zaptivanje smolnih pločica na zidovima, betonu itd.
- lepljenje i spajanje valovitih krovnih ploča od fiber cementa, metala, PVC-a, poliestera i bitumena
- uklanjanje smolastih građevinskih materijala sa naknadnog silikonskog zaptivača

**KARAKTERISTIKE:**

- plastični zaptivač na bazi akrilatnog kopolimera
- kompatibilan sa bitumenom
- univerzalna adhezija bez prajmera na lim, aluminijum, bakar, mesing, staklo, keramiku, smolu, drvo, beton, zidove, malter, crep, krovne pokrivače, poliester, filc, cink itd.
- prijanja čak i na vlažne, glatke, neupijajuće površine
- odmah otporan na kišu
- bez silikona
- kompatibilan sa premazima prema DIN 52452
- mogućnost farbanja / mogućnost ponovnog lakiranja - molimo da pratite uputstva za upotrebu u tehničkom listu
- dobra UV otpornost

**UPOTREBA:**



**C30 TRAN** Providan

Tehnički parametri	
Sastav	akrilatni kopolimer plastični zaptivač
Boja	Providan
Temperatura obrade	od +5 °C do +35 °C
Otpornost na toplotu	od -20 °C do +80 °C
Volumetrijsko skupljanje (gubitak)	~ 20%
Stvaranje površinskog sloja	~ 1 min. (na +23 °C / 50 % RLF)
Mogućnost skladištenja	24 meseci (na +23 °C / 50 % RLF)
Zapremina kertridža	310 ml
Težina	0,347 kg/kom

INDEKS	SMENA	DATUM	POTPIS		
MARKA MAT.					
DIM.-POLUPROIZVOD		K.O.		TEŽINA kg	RAZMERE
PROPORCIJE UREĐAJA.				STN	BRQJ KAT.
IZRADIO Ing. Kluska M.				BELEŠKA	BR.POZICIJE
PROVERIO					
TEHNOL.	TEHNOL.			STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA
NAZIV	Providni univerzalni zaptivač 310 ml C30			Broj listova	SCH-OTTOSEAL A250 List

Kreirano: 20.04.2026 12:27:27

Tehničke promene moguće