

# GRØVIKRENNNA - FDV

---

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER :

1. produktbetegnelse	GRØVIKRENNNA	
2. produsent	Grøvik Verk as	6150 Ørsta
3. overflate	ubehandlet	
3. overflate deler	polyesterlakk	Corro-Coat PE
3. overflate renner/rør	polyester/polyacryl	Hydro Aucoat
4. materiale	takrenner/nedløp m.m.	aluminium 3105
4. materiale	kroker	aluminium 5052/3105
4. materiale	deler forøvrig	aluminium 1050

## RENGJØRINGSOPPLYSNINGER:

Til rengjøring av takrennene kan de fleste vanlige husholdningsvaskemidler benyttes. Man bør unngå klorholdige eller etsende midler.

## VEDLIKEHOLDSOPPLYSNINGER:

Aluminium har svært gode korrosjonsegenskaper. Aluminium danner i forbindelse med luft et naturlig gråfarget oksydbelegg. Generelt sett gir dette oksydbelegget god beskyttelse mot korrosjon.

Grøvik Verk as har produsert takrenner i aluminium siden 1957. Lakkering har vi utført selv siden 1977.

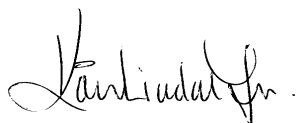
Der monteringen av systemet ble ordentlig utført, og der ikke har vært noen unormal mekanisk eller korrosjonsmessig påvirkning, ser vi at våre første takrenner fungerer like fint den dag i dag.

Om det av ulike årsaker skulle oppstå lekkasje i renneskjøter eller endebunner, kan det benyttes en elastisk tetningsmasse (for eksempel butyl eller sikafleks) for å utbedre dette.

Vårt takrennesystem krever ikke noe spesielt vedlikehold, bortsett fra vanlig rengjøring. For å unngå at nedløpsrørene går tett, og dermed utsettes for frostsprengning, anbefaler vi å holde renna fri for løv og annet rusk.

Aluminium er et miljøvennlig og resirkulerbart materialvalg til takrenner. Trenger De flere opplysninger, står vi til rådighet.

Med hilsen  
Grøvik verk as



---

Kåre Liadal jr.