

#### PRODUSENT

Lonevåg Beslagfabrikk A/S [www.lobas.no](http://www.lobas.no)

#### REFERANSER

Produktkatalog, "Utstyr til takrenner"

#### MATERIALER OG OVERFLATEBEHANDLING

Materiale, krok og fjær	ST 22 – ST 37
Overflate, krok og fjær	Forhåndsgalvanisert min. 275 g/m <sup>2</sup> + polyesterbelagt min. 60 µm
Materiale, nagler	Aluminium

#### PRODUKSJON OG MILJØ

LOBAS tilfredsstillende alle offentlige krav som gjelder for utslipp til luft og vann, arbeidsmiljø og avfallshåndtering

#### ARBEIDSMILJØ

Produktet representerer ingen helsefare, og skarpe kanter er avrundet så langt det lar seg gjøre.

#### BRANNFARE

Produktet er ikke brennbar. Ved brann kan det utvikles helseskadelige gasser.

#### VEDLIKEHOLD OG ETTERSYN

I utgangspunktet er produktet vedlikeholdsfritt, men ved skader i overflatebehandling kan rust dannes.

Produktet tåler vaske- og soppmidler.

#### MONTERING

Produktet må monteres etter byggetekniske normer

#### BRUK

Produktet er bare beregnet for bruk som holder for takrenne

#### GJENVINNING OG GJENBRUK

Produktet kan gjenvinnes som metallavfall. Produktet kan gjenbrukes hvis det ikke er nevneverdige skader på polyesterbelegget.

#### EMBALLASJE

Følgende materialer inngår i vår emballeringssystem:

Emballasje	Material	Gjenvinning	Gjenbruk
Trepaller	Tre	X	X
Kartong	Papir	X	
Krympefilm	PE	X	
Strekkefilm	PE	X	
Plastposer	PE	X	
Stålbånd	Stål	X	

#### TRANSPORT

Råmaterialet transporteres til Lonevåg Beslagfabrikk A/S med bil/jernbane/båt.

Ferdigvarer transporteres med bil/jernbane/båt.