

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Bølgeformede takmaterialer opp til 120mm som sikrer en tett og diskret tilslutning til takmaterialet.

Komponentene er utført i vedlikeholdsfri brennlakkert aluminium. De leveres også i ubehandlet kobber eller titansink.

Inndekninger opp til 120mm består av disse typene:

EDW 1000 og 2000: Inndekning for montering av enkeltstående takvinduer.

EBW 1000: Inndekning for montering av 2 like takvinduer side/side, med 18 mm karmavstand.

EBW 1000N: Inndekning for montering av 2 like takvinduer side/side, med 50 mm karmavstand.

EKW: Inndekning for kombinasjoner av takvinduer side/side, og /eller over/under.

Standard karmavstand er 100 mm, men kan også leveres med 120-140-160 mm.

EFW 1000: Inndekning for sammenbygging av tak- og fasadeelementer.

For profilerte takmaterialer opp til 120mm.

Komponenter:

Skottrenne og siderenner med skumpakning, steinstøtteskinne, samt aluminiumsforkant som formes etter takmaterialet.

Avvanningsrenne monteres i undertaket, skråstilt over vinduet.

Til inndekning type EFW er aluminiumsforkanten erstattet med en u-renne til overgangen mellom takvindu og fasadeelement.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: _____

Fargekode: _____

Kvalitet / sortering / klasse: _____

Overflatebehandling: _____

Vedlegg / dokumentasjon: _____

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale?

NEI

JA

Hvis ja, firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmetoderEttersyn/kontrollVedlikeholdsinstruks og -intervall

Produktet er utført i vedlikeholdsfri brennlakkert aluminium. Se vedlagt skriv vedrørende generelt vedlikehold.

Inndekninger opp til 120mm.

NOBB modulnr. 40740045*

FDV-m40740045

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

Ingen informasjon.

Garanti

Det ytes 10 års garanti for vinduer levert etter 1. januar1998. Det forutsettes at vinduene ikke utsettes for unormale påkjenninger.

Fuktbestandighet**Renholdsvennlighet**

God.

5. MILJØPÅVIRKNING**Ressursutnyttelse**

Produktet består av rikelige, ikke fornybare ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon**6. HMS-REFERANSER**

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

-

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Metaller.

Avfallshåndtering: Sortering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1400 | 0300 | 0600 | _ _ _ _

Produktet inneholder ikke miljøfarlig avfall.

Øvrige opplysninger

-

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	VELUX Norge AS
Organisasjonsnr.	NO 917170967 MVA
Postadresse	Gjerdrumsvei 10d
Postnr. og poststed	0104 Nydalen
Telefon	22 51 06 00
E-post	22 51 06 10
Internettadresse	velux-no@velux.com

Informasjonen gjelder for følgende 7NOBB moduler: 10497816, 22462535, 23391329, 23391279, 23391303, 23391220 og 23812704.