



MAATVOERINGEN TYPES VAST

SPARINGSDIEPTE =	1018
HOOGTE =	186
HELLINGSHOEK =	15°
SPARINGSBREEDTE JAN/TINIE =	1610
SPARINGSBREEDTE JOS/TRUUS =	2400
SPARINGSBREEDTE JOOP/TOOS =	3190

ALLE MATEN IN mm

- AANDACHTSPUNTEN:
- DE ONDERBALK DIEN AANGESCHUIND TE ZIJN CONFORM DOORSNED E B
 - DE RANDBALKEN DIENEN LINKS EN RECHTS VOORZIEN TE ZIJN VAN EEN SPARING.
 - DE DAKBEDEKKING MOET MET DE BOVENZIJD E VAN DE RAND- EN ONDERBALK GELIJK ZIJN EN MAG ER NIET OVERHEEN WORDEN AANGEBRACHT. ER MOET EEN VERTICAAL STUK VAN MINIMAAL 50mm AANWEZIG ZIJN BOVEN EEN EVENTUELE MASTIEKHOEK.
 - DE LOODSLABBE DIEN T E ZIJN AANGEBRACHT EN AFGEVOEGD. LOOD INSMEREN MET PATINEERDOLIE. (BOVEN EN ONDERKANT)
 - DE OPGEGEVEN DAGMATEN (BREEDTE + DIEPTE) ZIJN ZONDER AFWERKINGEN
 - DE AFWERKING VAN DE DAGKANTEN KAN PAS WORDEN UITGEVOERD NA HET PLAATSEN VAN DE LICHTSTRAAT.
 - DE MUURBALK,RANDBALKEN EN ONDERBALK DIENEN VOLDOENDE T E WORDEN BEVESTIGD OP DE ONDERGROND ZODAT ER EEN CONSTRUCTIEF GEHEEL WORDT GEVORMD. DE BEVESTIGING VAN DE MUURBALK DIEN VERZONKEN T E ZIJN.
 - VERTIKALE INSLIJPING + DPC-FOLIE VOORZIEN IN HET METSELWERK 3 mm DIK DOOR VOLLEDIG BUITENBLAD.
 - LAAGSTE PUNT VAN DE ONDERBALK MOET BOVEN DE DAKTRIM UITSTEKEN TER VOORKOMING VAN WATEROVERLAST

KOEP E L
KAMP IOEN.NL

t 040-780-2403
i hallo@koepelkampioen.nl
e www.koepelkampioen.nl

DATUM
 1-9-2018
BLAD
 VAST1