



RHEINZINK® - UDS - skjøtestykke

Moderne byggeteknikk krever enkle og funksjonelle løsninger – f.eks. skjøtestykker: Med underliggende, profilerte UDS-skjøtestykker fra RHEINZINK® kan avdekningene forbindes regnsikkert uten ytterligere tetningstiltak. Den spesielle profilen gir sikkerhet mot kapillærinntrengning av regnvann. Den åpne fugen muliggjør fri bevegelse for avdekningsprofilen. Det er ikke nødvendig med ekspansjonselementer.

Regnsikker forbindelse for muravdekninger

Gesims- og sølbenkbeslag

Takkant- og mønebeslag

Ingen lodding

Ingen avrenningsspor

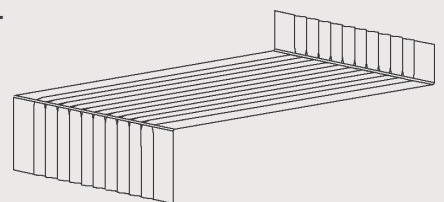
Ingen ytterligere tetningstiltak

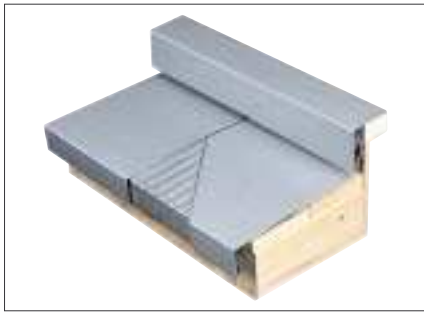
Fungerer som ekspansjonselement

Hurtig montering

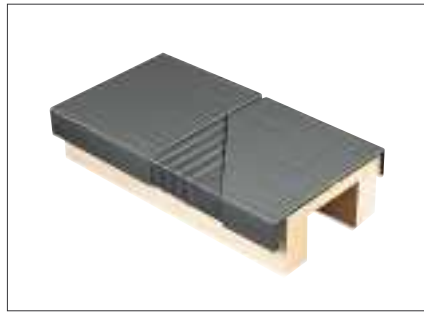
Estetisk tiltalende

RHEINZINK® - QUALITY ZINC

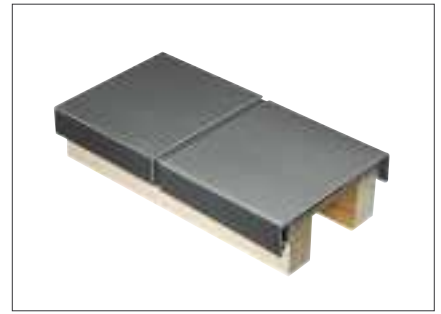




Detaljsnitt gesimsbeslag i RHEINZINK®-
"forpatinert PRO", blågrå

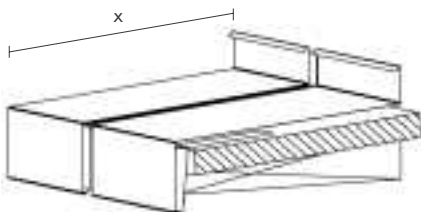


Detaljsnitt avdekningsbeslag i RHEINZINK®-
"forpatinert PRO", skifergrå



Detalj skjøteområde RHEINZINK®-
avdekningsbeslag

Utførelse av skjøtefuge:



Bruksområder

UDS-skjøtestykket fra RHEINZINK® har en bølgeprofil som egner seg til bruk ved tverrhellinger på minst 3° for:

- mønebeslag
- takkantbeslag
- gesimsbeslag
- sålbenkbeslag
- andre avdekninger

I avdekningsbeslagets skjøteområde avbrytes det gjennomgående festebeslaget av det kantede, underliggende RHEINZINK®-skjøtestykke som sikrer at forbindelsen er regnsikker. Beslagsendene legges med en 10 mm bred, åpen skjøtefuge.

Produktdimensjoner

Metalltykkelse: 0,80 mm.
 Profilbredde: 250 mm og 333 mm.
 Standardlengde: 3,0 m (andre lengder på forespørsel).
 Overflatekvalitet: RHEINZINK® valseblank, samt-
 "forpatinert PRO", blågrå og skifergrå.

Bearbeiding


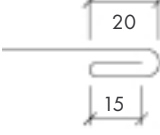
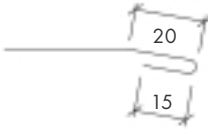
De profilerte RHEINZINK®-beslagene kan uten problemer kuttes, kantes og avrundes med vanlige blikkenslagermaskiner og -verktøy.

- Kantbenker og -presser må stilles inn på 3 mm materialtykkelse.

Kvalitet som målestokk

Etter en omfattende vurdering av hele livssyklusen til RHEINZINK®-produktene – råstoffutvinning, bearbeiding, bruk og resirkulering – har den uavhengige institusjonen AUB sertifisert RHEINZINK® som miljøvennlig byggeprodukt.

I og med denne sertifiseringen i henhold til DIN EN ISO 9001:1994 og tildelingen av miljømerket QUALITY ZINC (Prüf-Nr. 424-030012) fra TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg, oppfyller RHEINZINK®-produktene de høyeste kvalitetskravene og underligger frivillig kontroll i samsvar med kriteriene for Quality Zinc-merket.

Kantlengde x i mm	≤ 400	≤ 600	
Skjøtestykkets bredde i mm	250	333	
Avstivning av skjøtekantene	 Enkelt ombrett	 Dobbelt ombrett	 Skrått ombrett