

RHEINZINK FDV

Prosjekt:

Utførende:

Dato:

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

1. Produktbetegnelse :	RHEINZINK	NS EN 988 Quality TÜV Rheinland
2. Produsent	: RHEINZINK GmbH & Co. KG	D – 45711 Datteln
	: ID nr.: DE 126337704	Made in Germany
3. Farge	: Bluegrey	RAL 7001
	: Graphitegrey	RAL 7043
4. Overflate	: prePATINA Bright rolled	Ubehandlet
	: prePATINA Bluegrey	Pikling prosess
	: prePATINA Graphitegrey	Pikling prosess m/ytsjikt
5. Øvrig	: RHEINZINK er legert finsink med små tilsetninger av kobber og titan.	

RENGJØRINGSOPPLYSNINGER

Skade /Uhell	Behandlingsmetode
1. Rustvann	Antall – Frekvenser (alltid over større område enn skaden) : Scotch brite børste og fille deretter Sweeper Til rusten er borte
2. Mørtel – fersk	: Scotch brite børste og fille deretter sweeper Til mørtelen er borte
3. Hvitrust	: Kontakt RHEINZINK Norge Oppgi stadiet/begynnelsen
4. Loddevann	: Vann og fille Umiddelbart
5. Maling/beis	: Scotch brite børste og fille deretter Sweeper Til alt er borte.
6. Avrenning fra tre	: Eik, lerk, Redwood, Jernvitrol, Profftre, Kebony etc. Scotch brite børste og fille, deretter Sweeper Til alt er borte.
7. Saltavleiring	: Spyl fasaden og detaljer årlig på de områder hvor det er regnskygge

Områder	Materialtykkelse	Antatt levetid i år
Fasader	: 0,8 – 1,5 mm	120 >
Tak	: 0,7 – 0,8 mm	80 >
Takrenner m/tilbehør	: 0,65 – 0,8mm	40 >

TILLEGGSINFORMASJON

- Sweeper er et produkt som lagerføres og selges via RHEINZINK's grossister. Sweeper er en miljøvennlig oljeholdig og lettflytende rengjøring og beskyttelses produkt produsert av Treffer Italia Srl for RHEINZINK's materiale.
- Børste/svampskrubbe fra f.eks. Scotch Brite TM
- Kontakt mellom eddiksyre holdig silikon og RHEINZINK må unngås.
- Det skal ikke brukes høytrykksspyler, såper og andre produkter som kan misfarge eller skade overflaten til RHEINZINKs materiale på fasader og tak
- Kontakt RHEINZINK for mer informasjon rundt rengjøring i forhold til forskjellige situasjoner

Husk at levetiden på materialene er helt avhengig av gode tekniske løsninger og skikkelig håndverk. Materialets levetid blir også påvirket av geografiske og klimatiske forhold.

- RHEINZINK materialet er vedlikeholdsfri, miljøvennlig og 100 % resirkulerbar. Flere henvendelser og teknisk dokumentasjon finnes i bokutgaven av " RHEINZINK Anvendelse i Arkitekturen " (tysk og engelsk versjon) og vår "Tekniske håndbok for blikkenslagerarbeider.
- Selv om tak og fasadematerialet er vedlikeholdsfritt så bør man vaske disse av og til for å fjerne smuss og lignende. Dette kan gjøres i forbindelse med en generell vindusvask ol. På den måten vil materialet vare lenger.
- Saltavleiring kan forekomme på tak og spesielt fasader i kystnære områder. Da er det viktig at disse overflatene spyles årlig. Spesielt på de områder hvor det oppstår regnskygger.
- Snøfangere levert av RHEINZINK eller andre bør ha årlige ettersyn og stramming av fester. Mange snøfangersystem får kraftig belastning gjennom men vinter og ettersyn er viktig.