

RAD M

tetningsmasse

Rad M er en selvnivellerende tetningsmasse for tetning av rørgjennomføringer ved legging av radonmembran. Rad M er sammensatt av flere komponenter, som ved blanding gir en tyktflytende konsistens. Les brukerveiledning nøyne før bruk. Fester mot Rad T tape, stål, aluminium, betong og tre og en rekke andre materialer.

Komponent A - sort farge

Bruksanvisning:

Rundt gjennomføringer legges en stripe Rad T på membranen for å oppnå maksimalt feste og lufttetthet mellom membran og Rad M tetningsmasse. Lag en «forskaling» i ytterkant av denne stripen med selvklebende skum (30 x 30 mm) slik at ikke tetningsmasse renner ut. Pass på at det ikke kan lekke ned mye tetningsmasse mellom rørene. Prøv eventuelt å tette dette. Tørk ut vann og evt fuktighet, og hell ferdig mikset (se egen beskrivelse for miksing) Rad M over og la dette tørke minimum 2 timer. Unngå regn og vann på tetningsmassen den første timen.



Egenskaper - ferdig utblandet?

Brukstid: ca 10 min ved 20°C

Herdetid: 2 timer ved 20°C

Fullt utherford: 90% etter 24t, 100% etter ca 1 mnd

Spesifikk vekt: ca 1,6 KG?

Opplosningsmidler: Løsemiddel-fri

Bruddforlengelse: 120%

Strekkstyrke: 10 Mpa

Heft (kontakt leverandør for egen primer for optimalt feste):

Beton: > 5N/mm²

Stål: > 8N/mm²

Asfalt: > 3N/mm²

Tre: >5N/mm²

Fullherdet Rad M er motstandsdyktig overfor blant annet følgende kjemikalier:

Bensin, Diesel, Hydraulisk veske, Kerosin og Salt

Lagres innendørs i mellom +5°C og +35°C

MFG DATE: JUNE 2012

WEIGHT: 1.76KG

BATCH NO: 90009858



RadonKompetanse
www.radonkompetanse.no

Welhavens vei 9, N-4319 Sandnes • +47 480 30 999 • post@radonkompetanse.no

RAD X F S T T x M
produkter for radonsikring

RAD M

tetningsmasse

Rad M er en selvnivellerende tetningsmasse for tetning av rørgjennomføringer ved legging av radonmembran. Rad M er sammensatt av flere komponenter, som ved blanding gir en tyktflytende konsistens. Les brukerveiledning nøyne før bruk. Fester mot Rad T tape, stål, aluminium, betong og tre og en rekke andre materialer.

Komponent A - sort farge

Bruksanvisning:

Rundt gjennomføringer legges en stripe Rad T på membranen for å oppnå maksimalt feste og lufttetthet mellom membran og Rad M tetningsmasse. Lag en «forskaling» i ytterkant av denne stripen med selvklebende skum (30 x 30 mm) slik at ikke tetningsmasse renner ut. Pass på at det ikke kan lekke ned mye tetningsmasse mellom rørene. Prøv eventuelt å tette dette. Tørk ut vann og evt fuktighet, og hell ferdig mikset (se egen beskrivelse for miksing) Rad M over og la dette tørke minimum 2 timer. Unngå regn og vann på tetningsmassen den første timen.



Egenskaper - ferdig utblandet?

Brukstid: ca 10 min ved 20°C

Herdetid: 2 timer ved 20°C

Fult utherford: 90% etter 24t, 100% etter ca 1 mnd

Spesifikk vekt: ca 1,6 KG?

Opplosningsmidler: Løsemiddel-fri

Bruddforlengelse: 120%

Strekksyre: 10 Mpa

Heft (kontakt leverandør for egen primer for optimalt feste):

Beton: > 5N/mm²

Stål: > 8N/mm²

Asfalt: > 3N/mm²

Tre: >5N/mm²

Fullherdet Rad M er motstandsdyktig overfor blant annet følgende kjemikalier:

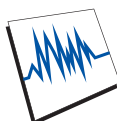
Bensin, Diesel, Hydraulisk veske, Kerosin og Salt

Lagres innendørs i mellom +5°C og +35°C

MFG DATE: JUNE 2012

WEIGHT: 1.76KG

BATCH NO: 90009858



RadonKompetanse

www.radonkompetanse.no

Welhavens vei 9, N-4319 Sandnes • +47 480 30 999 • post@radonkompetanse.no

RAD X F S T T_x M
produkter for radonsikring

RAD M

tetningsmasse

Rad M er en selvnivellerende tetningsmasse for tetning av rørgjennomføringer ved legging av radonmembran. Rad M er sammensatt av flere komponenter, som ved blanding gir en tyktflytende konsistens. Les brukerveiledning nøyne før bruk. Fester mot Rad T tape, stål, aluminium, betong og tre og en rekke andre materialer.

Komponent B - naturell farge



RadonKompetanse
www.radonkompetanse.no

Welhavens vei 9, N-4319 Sandnes • +47 480 30 999 • post@radonkompetanse.no

Inneholder / Contains:

4,4'-METYLENDIFENYLDIISOCYANAT

DIFENYLMETAN-4,4'-DIISOCYANAT

MFG DATE: JUNE 2012

WEIGHT: 0.74KG

BATCH NO: 9009860



Helseskadelig
Harmful

N Farlig ved innånding. Irriterer øynene, luftveiene og huden. Fare for allergi ved innånding. Unngå innånding av damp. Får man stoff i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege. Får man stoff på huden, vaskes straks med vann og såpe. Bruk egnede verneklaer og vernehansker. Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, må det brukes egnet åndedrettssvern. Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, vis etiketten hvis mulig. Inneholder isocyanater. Se informasjon fra produsenten.

S Farligt vid inånding. Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. Kan ge allergi vid inåndning och hudkontakt. Undvik inåndning av ånga. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och såpa. Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar. Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation. Vid olycksfall, inåndande eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjlig etiketten. Innehåller isocyanter. Se informasjon från tillverkaren.

UK Harmful by inhalation. Irritating to eyes, respiratory system and skin. May cause sensitisation by inhalation and skin contact. Contains Isocyanates. See information supplied by manufacturer. Do not breathe vapour/spray. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. Wear suitable gloves. In case of insufficient ventilation, wear suitable respiratory equipment. In case of accident or if you feel unwell, seek medical advice immediately (show the label where possible). This container and its contents must be disposed of as hazardous waste.

RAD X F S T T
produkter for radonsik

RAD M

tetningsmasse

Rad M er en selvnivellerende tetningsmasse for tetning av rørgjennomføringer ved legging av radonmembran. Rad M er sammensatt av flere komponenter, som ved blanding gir en tyktflytende konsistens. Les brukerveiledning nøyne før bruk. Fester mot Rad T tape, stål, aluminium, betong og tre og en rekke andre materialer.

Komponent B - naturell farge

Inneholder / Contains:

4,4'-METYLENDIFENYLDIISOCYANAT

DIFENYLMETAN-4,4'-DIISOCYANAT

MFG DATE: JUNE 2012
WEIGHT: 0.74KG
BATCH NO: 9009860

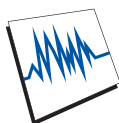


Helsekadelig
Harmful

N Farlig ved innånding. Irriterer øynene, luftveiene og huden. Fare for allergi ved innånding. Unngå innånding av damp. Får man stoff i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege. Får man stoff på huden, vaskes straks med vann og såpe. Bruk egnede verneklaer og vernehanske. Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, må det brukes egnet åndedrettsvern. Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, vis etiketten hvis mulig. Inneholder isocyanater. Se informasjon fra produsenten.

S Farligt vid inånding. Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. Kan ge allergi vid inåndning och hudkontakt. Undvik inåndning av ånga. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och såpa. Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar. Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation. Vid olycksfall, inåndande eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjlig etiketten. Innehåller isocyanter. Se informasjon från tillverkaren.

UK Harmful by inhalation. Irritating to eyes, respiratory system and skin. May cause sensitisation by inhalation and skin contact. Contains Isocyanates. See information supplied by manufacturer. Do not breathe vapour/spray. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. Wear suitable gloves. In case of insufficient ventilation, wear suitable respiratory equipment. In case of accident or if you feel unwell, seek medical advice immediately (show the label where possible). This container and its contents must be disposed of as hazardous waste.



RadonKompetanse

www.radonkompetanse.no

Welhavens vei 9, N-4319 Sandnes • +47 480 30 999 • post@radonkompetanse.no

RAD **X** **F** **S** **T** **T_x** **M**
produkter for radonsikring