

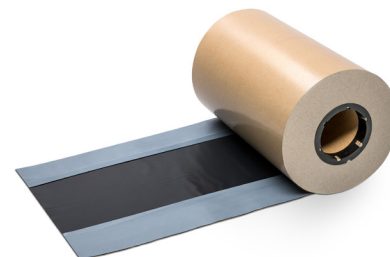
TEKNISK DATABLAD - HYDRA® SAM CORNER TAPE

Selvklæbende vandtætningstape til brug ved hjørner i forbindelse med HyDra® SAM 1,5 Wall vandtætningsmembran.

HyDra® SAM Corner Tape er et 300 mm bredt selvklæbende og fleksibelt tape, fremstillet af polymermodificeret bitumen, med en tværlamineret HDPE-folie på den ene side. I hver side er der en 50 mm vulkaniseringsstrimmel som består af bitumen, som kan sikre en bedre forbindelse ved overlappning.

Den kan anvendes på lodrette og vandrette overflader, fundamentplader, balkoner, terrasser, underjordiske garager og kældervægge samt alle kendte og egnede mineralsubstrater såsom kalksandsten, teglsten, betonsten, beton, porebeton, puds og støbt gulv.

HyDra® SAM Corner Tape er iht.DS/EN 13969.



FORDELE

- ✓ Opløsningsmiddelfri og miljøvenlig
- ✓ Selvklæbende og fleksibel
- ✓ Øjeblikkelig vand- og regnresistent



Arbejdstemperatur mellem -5°C & +30°C
Opløsningsmiddelfri og miljøvenlig
Damptæt
Radontæt
Membran med vulkaniseringsstribe
Membran med HDPE-folie
DS/EN 13969

TEKNISK DATA

Tykkelse	1,5 mm
Bredde	300 mm (200 + 2x50 mm vulkaniserende strimmel)
Vægt	1,5 kg/m ²
Vanddamppermeabilitet	Sd-værdi: 235 m
Modstandsdygtighed over for vandtryk	8 bar (80 m)
Arbejdstemperatur*	-5°C til +30°C

* Temperatur: komponent, installation og omgivelsestemperatur.

LEVERING OG OPBEVARING

Levering: I ruller à 300 mm x 15 meter

Opbevaring: Ved frostfri opbevaring mindst 12 måneders holdbarhed.

FORBEREDELSE AF UNDERLAG

- Underlaget skal være tilstrækkeligt tørt, jævnt, stabilt, rent og uden spor af olie, fedt, tjære, revner, støv, snavs, restmørtel eller andre potentielle forurenende stoffer
- Kanterne skal brydes (affasning) og indvendige samlinger afrundes (hulkehl) med passende materiale
- HyDra® SAM Corner Tape skal beskyttes med passende materiale mod vand mellem membran og underlag, hvor det er nødvendigt
- Underlaget skal klargøres ved brug af HyDra® SAM Primer (ca. 0,15 l/m² - 0,25 l/m²), kan anvendes ved temperaturer mellem -5°C til +30°C - **OBS primeren skal være kilsteret før membranen monteres. Tørretiden afhænger af temperatur og luftfugtighed.**



ANVENDELSE

- HyDra® SAM Corner Tape skal skæres til den nødvendige længde, monter tapen fra top til bund.
- Fjern ca. 30 cm af beskyttelsespapiret i øverste kant og påfør strimlen lige på underlaget.
- Fjern langsomt det resterende beskyttelsespapir og anbring strimlen jævnt og ved hjælp af en passende børste for eksempel at trykke den på underlaget. Arbejdet skal gå fra midten og ud til kanterne
- Tryk den påførte membran fast på underlaget med en gummirulle
- Påfør yderligere membraner ved at overlape ca. 10 cm og rul over samlingsområdet med en gummi rulle.
- Den øverste kant af lodrette kanter skal sikres med HyDra® Edging Tape Fleece

SÆRLIGE NOTER/FORHOLDSREGLER

- Optimal og fuldstændig vedhæftning til underlaget opnås efter ca. 24 timer
- Isolerings- og afløbspaneler kan limes på membranen ved hjælp af HyDra® 2K Poly Svindfri
- Beskyt HyDra® SAM Corner Tape mod kraftig varme, frost og fugt før og under montering
- Vær opmærksom på tilhørende ydeevnedeklaration, kan hentes på www.haucon.dk
- Yderligere oplysninger om vandtætningsprodukter kan findes på vores hjemmeside www.haucon.dk

CE-MÆRKNING

 0761 13	 Utkällvägen 20, SE-694 35 Hallsberg www.hydra-tec.se
HyDra® SAM 1,5 Wall EN 13969:2004+A1:2006 Selvklæbende polymer bitumen membran til vandtætning	
Reaktion ved brand	Klasse E
Vandtæthed	Opfyldt
Modstandsdygtighed mod slagfasthed	Tæt, Metode A ≤ 200 mm
Forskydningsbestandighed af samlinger	230 ± 80 N / 50 mm
Fleksibilitet ved lav temperatur	≤ -30°C
Trækstyrke:	
Max. træklast (MD/CD)	240 ± 40 N / 50 mm
Forlængelse: Langsgående	370 ± 100 %
Tværgående	320 ± 80 %
Statiskmodstand	Tæt, Metode B ≤ 5 kg
Rivemodstand	140 ± 40 N
Holdbarhed af vandtæthed efter kunstig aldring	Bestået
Holdbarhed af vandtæthed mod kemikalier	Bestået
Farlige indholdsstoffer	Ingen