



A SIKA BRAND

MIDLERTIDIG PRODUKTDATABLAD 2024-01-02

WetStop Folie

Fleksibel vanntettende foliemembran



PRODUKTBESKRIVELSE

Produsert i meget sterk polyetylenfolie som er laminert med en polypropylenfiberduk på begge sider. Den anbefales til bruk som membran i private og offentlige bad, før det legges keramiske fliser. For bruk på vegg og gulv innvendig. Høy damptetthet. Fleksibel. God vedheft til flislim.

BRUKSOMRÅDER

Det vanntettende CASCO WETSTOP-settet brukes under installering av vanntettende membran under keramiske fliser og naturstein:

- i private og offentlige våtrom
- på baderom
- på vaskerom
- på toaletter
- på oppvarmede gulv
- for montering på vegg og gulv
- innendørs

PRODUKTEGENSKAPER

- Rask og enkel montering
- Fleksibel
- Rissoverbyggende
- Høy tetthet mot vanndamp
- God vedheft mot flislim

GODKJENNELSER / STANDARDER

Godkjent i henhold til ETAG 022 (ETA-17/0072)
Emicode EC1 Plus: veldig lavt utslipp

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Polyetenfolie, laminert med polypropylenfiberduk på begge sider.
Forpakning	Rull 1 m x 30 m
Holdbarhet	24 måneder
Lagringsforhold	Lagres tørt og kjølig. Oppbevares horisontalt.
Utseende/farge	Lys blå
Gjennomsnittlig tykkelse	ca. 0,49 mm
Egenvekt	ca. 200 g/m ²

Midlertidig produktdatablad 2024-01-02

WetStop Folie

Januar 2024, Versjon 02.02

02179020610000018

THE PRODUCT DESCRIBED IN THIS PRODUCT DATA SHEET (PDS) IS STILL UNDER DEVELOPMENT AND HAS NEITHER BEEN FINALLY RELEASED NOR CERTIFIED. THIS PDS MUST NOT BE USED FOR THE APPLICATION OF THE PRODUCT. SIKA MAKES NO REPRESENTATIONS OR WARRANTIES AS TO THE PERFORMANCE, QUALITY OR OTHER CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT.

TEKNISK INFORMASJON

Rissoverbyggende egenskaper	Rissoverbyggende kategori 3 i h.t. ETAG 022: rissvidde 1,5 mm
Brukstemperatur	fra -30 °C til +90 °C
Vandampgjennomgang	<ul style="list-style-type: none">sd 95 m, som tilsvarer Z_v 3 550 000 s/m, under testing ved +23 °C og RF 93 til 50 %sd 92 m, som tilsvarer Z_v 3 446 320 s/m, under testing ved +23 °C og RF 75 til 100 %
Kjemisk bestandighet	<ul style="list-style-type: none">Saltsyre 3 %Svovelsyre 35 %Melkesyre 5 %Kaliumhydroksid 3%/20%Natriumhypokloritt 0,3g/ltrSitronsyre 10 %Sjøvann 20 g/l sjøsalt

PÅFØRINGSINFORMASJON

Lufttemperatur	ikke under +5 °C
Overflatetemperatur	ikke under +5 °C

PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

TILHØRENDE DOKUMENTER

Se tilhørende produktdatablader for mer informasjon angående montering av CASCO WETSTOP med CASCO WETSTOP iFIX, CASCO AQUASTOP, WETSTOP FOIL SEAL eller WETSTOP forseglingsystem.

BEGRENSNINGER

Ikke påfør CASCO AQUASTOP i de overlappende delene av de ulike lagene med CASCO WETSTOP eller mellom andre produkter i CASCO WETSTOP systemet. *Bruk CASCO WETSTOP iFIX*. For installering av keramiske fliser kan det benyttes CASCO flislim, godkjent av ETA for vannrette systemer med CASCO WETSTOP: CASCO MULTIFIX, CASCO MULTIFIX WHITE, CASCO MULTIFIX PREMIUM, CASCO MULTIFIX RAPID, CASCO MULTIFIX SUPERFLEX, CASCO FLOORFLEX PREMIUM (kun til bruk på gulv), CASCO KAKELLIM PREMIUM (kun for montering på vegg, og på keramiske fliser med vannoppsug på > 3 %).

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, oppbevaring og avfallshåndtering av kjemiske produkter, skal bruker forholde seg til siste oppdaterte sikkerhetsdatablad (SDS) som inneholder fysisk, økologisk, innhold av løsemiddel og andre sikkerhetsrelaterte data.

PÅFØRINGSVEILEDNING

Forbehandling av underlaget

For informasjon om forbehandling av underlaget, se teknisk datablad for CASCO WETSTOP iFIX eller CASCO AQUASTOP, avhengig av hvilket bindemiddel som velges.

Underlagets beskaffenhet

Underlaget må være tilstrekkelig robust, bærende, solid og fri for støv, skitt, olje, fett eller andre forstyrende midler. Fjern separasjonslag og slagg. Gammelt keramisk dekke rengjøres grundig, eller fjernes dersom det er nødvendig. Gips puss (i henhold til EN 13279-1) skal ha en gjenværende fuktighet på ≤ 75 % RF. Sementbasert avrettingsmasse (28 dager gammel): ≤ 95 % RF, sementbasert avrettingsmasse (varmet): ≤ 75 % RF, gipsbasert avrettingsmasse ≤ 75 % RF, som avretting for gulvvarme ≤ 65 % RF. Arbeidstemperatur bør være 20 °C under montering av folien, og i de påfølgende 24 timene. Se lokale retningslinjer. Ujevne underlag må glattes med egnet CASCO utjevningssmasse. Underlag i våte områder må beskyttes med egnet CASCO membran.

ANBEFALT ARBEIDSMETODE

Bevegelige skjøter mellom gulv og vegg, samt skjøter generelt, skal forsegles med forseglingsbånd WETSTOP KL, eller selvklebende tape WETSTOP BUTYL, eller WETSTOP SH. Innvendige hjørner forsegles med WETSTOP PC, utvendige hjørner forsegles med WETSTOP PC E. Rundt avløp i gulv benyttes WETSTOP MG eller WETSTOP MG L til forsegling, avhengig av avløpsløsning. Benytt WETSTOP MP forseglingsman-sjetter rundt rør.

Velg egnet WETSTOP MP forseglingsmansjett som passer gjennomføringens diameter. Alle forseglingsprodukter som er nevnt nedenfor skal installeres før CASCO WETSTOP FOLIE installeres: WETSTOP KL/PC/PC E/BUTYL/SH/MG/MG L. Selvklebende forseglingsstape WETSTOP BUTYL/SH og selvklebende slukmansjett WETSTOP MG/MG L skal installeres i starten av CASCO WETSTOP sitt vanntettende system, det vil si rett etter priming. Alle overflater der WETSTOP BUTYL/SH og slukmansjett WETSTOP MG/MG L er brukt, må påføres CASCO WETSTOP iFIX eller WETSTOP FOIL SEAL. WETSTOP MP rørmansjetter må påføres et ferskt lag med CASCO WETSTOP iFIX eller WETSTOP FOIL SEAL etter at CASCO WETSTOP FOLIE er installert. CASCO WETSTOP FOLIE kuttes/klippes i passe lengder før installeringen starter.

CASCO WETSTOP installasjon, samt liming og forsegling av overlapp med CASCO WETSTOP iFIX

Monter forseglingsproduktene WETSTOP KL/PC/PC E med et egnet lag CASCO WETSTOP iFIX. Dette kan påføres med rulle eller pensel. Påfør CASCO WETSTOP iFIX i passe store områder slik at monteringen av CASCO WETSTOP FOLIE kan gjøres innen 15 minutter. CASCO WETSTOP FOLIE presses inn i CASCO WETSTOP iFIX ved å bruke en tilstryker av hard plast. Det er viktig å få ut alle rynker og luftbobler. Vi anbefaler å stryke ut luftbobler og rynker fra midten av folien og ut mot kantene. Alle skjøter må ha en overlapp på min. 5 cm. Bruk CASCO WETSTOP iFIX for å lime overlappen mellom de forskjellige lagene med CASCO WETSTOP FOLIE, og mellom alle WETSTOP forseglingsproduktene. Overlappene limes og forsegles med et tynt lag forseglingslim CASCO WETSTOP iFIX eller CASCO WETSTOP FOIL SEAL. Dette er nødvendig for å unngå hulrom i overlappingen.

CASCO WETSTOP FOLIE montering ved bruk av CASCO AQUASTOP som lim hvor overlappen må forsegles med CASCO WETSTOP iFIX eller CASCO WETSTOP FOIL SEAL

Bruk av CASCO AQUASTOP for å feste CASCO WETSTOP FOLIE må bare gjøres på sugende underlag. Bruk minimum 0.3 l/m² av CASCO AQUASTOP ved installering av CASCO WETSTOP FOLIE. Påfør forseglingsbåndene WETSTOP KL/PC/PC E med et egnet lag CASCO AQUASTOP eller WETSTOP FOIL SEAL. Påfør CASCO AQUASTOP i passe store områder, slik at CASCO WETSTOP FOLIE kan monteres innen ca. 15 minutter. CASCO WETSTOP FOLIE må strykes ut slik at alle rynker og luftbobler blir borte. Bruk en tilstryker i hard plast og press folien inn i CASCO AQUASTOP. Vi anbefaler å presse ut bobler og rynker fra midten av folien og ut mot kantene. Alle skjøter må ha en overlapp på minst 5 cm. Bruk CASCO WETSTOP iFIX for å lime overlappen mellom de forskjellige lagene med CASCO WETSTOP FOLIE, og mellom alle WETSTOP forseglingsproduktene. Overlappene limes og forsegles med et tynt lag CASCO WETSTOP iFIX eller CASCO WETSTOP FOIL SEAL. Dette er nødvendig for å unngå hulrom i overlappingen.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internetsider: www.sika.no

Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no

Midlertidig produktdatablad 2024-01-02
WetStop Folie
Januar 2024, Versjon 02.02
02179020610000018