



ASOL-FE

Primer og beskyttende membran af bitumen

Art.-nr. 2 02840

- Klar til brug
- Bitumen-emulsion
- Miljøvenlig, uden opløsningsmidler
- Kan stryges og sprøjtes på
- Til indendørs og udendørs brug

ANVENDELSER:

ASOL-FA anvendes på beton, puds eller murværk i kældre, på vægge og fundamenter, som et beskyttende lag mod fugt og naturligt forekommende aggressive materialer i jorden, samt til primer i forbindelse med påføring af COMBIDIC-1K, COMBIDIC-2K-CLASSIC, COMBIDIC-2K-PREMIUM, kolde selvklæbende tætningsbaner eller polymerbitumenplader.

TEKNISKE DATA

	Destillationsbitumen
Basis:	Brun-sort
Farve:	ca. 1,01 kg/dm ³
Densitet: Masseandel af faste dele:	ca. 61 %
Grundering: Forbrug:	Ikke nødvendig
Forarbejdnings-/	ca. 200-250 ml/m ² til hvert lag
undergrundstemp.:	+5° C til +30° C
Leveringsform:	5, 14 og 28 l dunke
Opbevaring:	Frostfrit, 12 måneder i den originale dunk, ved åbningsdunk skal produktet anvendes omgående
Rengøring:	Rens redskaber grundigt med vand eller ASO-R001 efter brug.



FORBEREDELSE AF UNDERLAG

Underlag, der skal behandles, skal være tør, bærende, så plan som muligt og med åbne porer, uden fordybninger, luftblærer, revner og grater, uden stoffer, som nedsætter vedhæftningen, f.eks. støv, olie, fedt og gamle lag, der ikke længere hæfter. Betonklæber og dele, der kan svummes, skal fjernes mekanisk. Bruddele, revner eller stenlommer i betonen skal spartles til med ASOCRET-M30. Murværksflader skal påføres cementpudslag (MG III) forinden. Støvende eller kraftigt sugende underlag skal grunderes på forhånd med ASOL-FE, fortyndet 1:5 med vand. I overgangen fra soklen til væggen samt i hjørner og kanter svummes med ASOCRET-M30 i en svummeagtig konsistens og påføres som hulkehl vådt i vådt af ASOCRET-M30. Når fladen er helt tør, skal området behandles op til 15 cm på endeplanen med ASOL-FE.

PÅFØRING

Beskyttende membran:
ASOL-FE påføres med en pensel, rulle eller et egnet sprøjteapparat (mindst 2 lag). Den anden arbejdsgang kan udføres, når det første lag er fingertørt og stabilt og ikke kan ødelægges af den nye påføring.

Priming til COMBIDIC bitumenlag:

Fortynd ASOL-FE i forholdet 1:5 med vand. Det blandede materiale kan påføres med en rulle, pensel, børste eller et egnet sprøjteapparat på den forinden korrekt forberedte underlag. Påføring af et tykt lag COMBIDIC-bitumen må først ske, når forbehandlingen er helt tør.

Forbehandling under kolde selvklæbende tætningsbaner eller polymerbitumenplader:

ASOL-FE kan alt efter undergrundens sugsevne fortyndes til maksimalt 1 : 1 med vand (postevand). Det blandede materiale kan derefter påføres med en rulle, pensel, børste eller et egnet sprøjteapparat på den forinden korrekt forberedte underlag. Påføring af kolde selvklæbende tætningsbaner eller polymerbitumenplader må først ske, når forbehandlingen er helt tør.



ASOL-FE

BESKYTTENDE LAG

Tætninger skal beskyttes med egnede beskyttende lag, f.eks. beskyttelsesplader eller drænplader iht. DIN 18195, del 10 mod vejrlig, f.eks. stærkt sollys, regn, frost samt mod mekaniske skader. De beskyttende lag må på intet tidspunkt udøve et punktuelt eller linjeformet tryk på tætningen.
Beskyttelses- eller drænplader med COMBIDIC-1K, perimeterisolering, klæbes helt fast med COMBIDIC-2K-CLASSIC eller COMBIDIC-2K-PREMIUM. Dræn udlægges iht. DIN 4095.

BEMÆRKNINGER

- Må ikke forarbejdes ved regn, begyndende regn eller luft- samt undergrundtemperaturer på under +5° C.
- Beskyt flader, som ikke skal behandles, mod ASOL-FE.
- Negativt vandtryk kan ikke optages af tætninger med bitumen. Der skal tættes forinden med AQUAFIN-1K i områder, hvor dette kan forventes.
- Murtoppe og åbne vinduesbrystninger skal beskyttes mod indtrængende vand.

Overhold det gældende Danske-sikkerhedsdatablad!
GISCODE: BBP10