



Ljungdahl SABA MS Floor

SABA MS Floor er en 1-komponent, permanent elastisk fugemasse baseret på MS polymer.

Anvendelse

- Særlig velegnet til fleksible samlinger i gulve, fortove og balkoner.
- Særlig velegnet til anvendelse hvor uigennemtrængelighed for væsker er krævet fx i garageanlæg, lagerhaller og produktionsanlæg/-områder.
- Særlig velegnet til trafik anlæg fx togperroner og anlægsarbejder.
- Søg evt. vores tekniske rådgivning ved specielle anvendelser.

Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfri. Ikke porøse overflader primes med Primer 9102. Porøse overflader som beton, murværk og visse typer coating primes med Primer 9002.

Er du i tvivl bør der udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

Kan påføres i temperaturer mellem + 5 °C og 35 °C.

Egenskaber

- Perfekt til anvendelser hvor uigennemtrængelighed for væsker kræves.
- Let at anvende direkte.
- Resistent overfor vejsalt, svage syrer og kemikalier og forhindrer derved forurening ved spild.
- Slidstærk.
- Har lang levetid.
- Til både ind- og udvendig anvendelse.
- CE-mærket baseret på EN 14188-2, class A og EN 15651-4, PW 25LM INT-EXT.
- ISEGA certificeret (i forbindelse med HACCP).



Farver og pakning

Basis	1-komponent fugemasse baseret på MS-polymerer.
Emballage	15 x 600 ml pose.
Farve	Grå (RAL 7036).
Lagerholdbarhed	9 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem + 5 °C og 25 °C.

Rengøring

- Hænder rengøres med Ljungdahl Snavs @ og/eller vand og sæbe.

Sikkerhed

Mal-kode: 00-1.

Produktet skal ikke klassificeres efter miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning mv.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

Tekniske data

Basis	MS-polymerer		
Anvendelsestemperatur	°C		+5 til +35
Densitet	kg/m ³	EN 542	1440
Hærdning	mm/24 timer	23°C/50% RF	3
Skinddannelsestid	min	23°C/50% RF	25
Klæbefri	timer	23°C/75% RF	-
Minimum fugebredde	mm		6
Maksimal fugebredde	mm		30
Fugedybde	mm		Bredde/3 + 6 mm
Fugebevægelighed	%	ISO 11600	25
Temperaturbestandighed efter hærdning	°C		-30 til +90
Tørstofindhold	%		100
Ældningsegenskaber	%	EN ISO 10563	-
Mekaniske egenskaber ved 2mm film			
Shore A hårdhed		EN ISO 868	25
100% modul	N/mm ²	EN ISO 8339	0,4
Trækstyrke	N/mm ²	EN ISO 8339	0,5
Brudforlængelse	%	EN ISO 8339	250

Version: 2014-06-30b

Garanti og ansvar

Ljungdahl garanterer, at produktet overholder de opgivne specifikationer, når det opbevares i overensstemmelse med anvisningerne. Anvisninger og anbefalinger er baseret på vore erfaringer og sigter på at give de bedst mulige resultater. Ljungdahl A/S påtager sig imidlertid intet ansvar for resultatet af eller følgerne af anvendelse, da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol.



Ljungdahl A/S leverer et bredt sortiment af produkter til tætningssløsninger mod vind og vand i dansk byggeri.

Ljungdahl A/S · Hejrevang 22 · DK-3450 Allerød · Tlf: +45 48 14 00 10 · Fax: +45 48 14 02 34 · Mail: ljungdahl@ljungdahl.dk