



SABA Sealer Fast

fast 2-c self-levelling sealant

kiire 2-komponentne isetasanduv hermeetik

Kirjeldus

SABA Sealer Fast on 2-komponentne, isetasanduv, püsivalt elastne, polüsulfiididel põhinev hermeetik horisontaalsetele sillutatud pindadele ja/või tsiviilehituse konstruktsioonide töötlemisel.

Kasutusala

SABA Sealer Fast on suurepärane horisontaalsete sillutuspindade ja valmiselenentide ühenduskohtade hermetiseerimiseks:

- teed ja maanteed
- sadamad ja logistikakeskused
- tööstushoonete põrandad

Eelised

- püsivalt elastne
- lihtne ja kiire paigaldada kui kasutada spetsiaalset 2-komponentse materjali püstolit, mis segab ained kokku 1:1
- tahkestub kiiresti, mistõttu töödeldud pindasid saab kiiresti kasutusele võtta
- vastupidav mootorikütustele nagu bensiin, diisel, petroleum ja vedelgaas
- ei sisalda lahusteid
- UV kindel
- vastupidav, pikaealine
- vastupidav ekstreemsetele kliima/ilma tingimustele
- CE tähis EN 14188-2, klass A-D

Lisaeelised, mis tulenevad aine kasutamisel vastava pritsisüsteemiga

- Aja kokkuhoid kuna pole vaja järelpuhastamist ja eraldi segamist kui kasutada spetsiaalset 2-komponentse materjali püstolit.
- Materjali kokkuhoid, mis tuleneb puhastusvahendite arvu vähenemisest ja materjali jääkide vähenenud kogusest

Kasutusjuhend

Põhjalikumakasutusjuhendi ja pindade eeltöötlemise info leiab SABA infolehel ja eeltöötlustabelitest.

Tehnilised andmed

	komponent A	komponent B
põhikoostis	polüsulfiid	Anorgaaniline peroksiid
tihedus (EN 542)	umbes 1.480 kg/m ³	umbes 1.840 kg/m ³
paigaldusaeg (23 °C, 50% RH)	umbes 30 minutes	
tahenemisaeg (23 °C, 50% RH)	umbes 3 hours	
kõvadusklass A (EN ISO 868)	umbes 25	
mahu vähenemine (EN ISO 10563) Max.	< 3%	
lubatav deformatsioon (ISO 11600)	umbes 35%	
pinevus 100% venitamisel (EN ISO 8339)	umbes 0.3 N/mm ²	
pinevusjõud (Fmax) (EN ISO 8339)	umbes 0.5 N/mm ²	
venimine rebenemiseni (EN ISO 8339)	umbes 300%	
vetruvus (EN ISO 7389)	> 80%	
töötetemperatuur	minimum + 5 °C kuni maximum + 35 °C	
toote temperatuur paigaldamisel	minimum + 20 °C	
säilitamistemperatuur	minimum + 5 °C kuni maximum + 25 °C	
temperatuuritaluvus	minimum - 50 °C kuni maximum + 120 °C	

Tellimise informatsioon (vaata järgmist lehekülge)

SABA Dinxperlo BV

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo PO Box 3 NL-7090 AA Dinxperlo T+31 (0) 315 658999 F+31 (0) 315 653989 E info@saba.nl www.saba.nl

Our recommendations and instructions for use are based on the present status of know-how and technique. Clients and users should evaluate our products by themselves, with regard to utilization and requirements of their own choice. We shall take no responsibility in case our products are not being used subject to our recommendations and/or instructions for use. Furthermore, General Terms and Conditions of SABA Dinxperlo BV, will apply to our recommendations, instructions for use and the delivery of our products.



Toote infoleht

SABA Sealer Fast

Fast 2-c self-levelling sealant

Tellimise informatsioon

pakend	komplekt (A + B komponent)
sisu	30 liitrit
värvus	must
artikkel nr.	101076 AGC
säilitusaeg	6 kuud (avamata pakendis)

Teised pakendusviisid tellimisel. Säilivusaeg võib erineda suuremate pakendite puhul.

Ohutussoovitused

Põhjalikumad ohutussoovitused leiata SABA safety data lehel.

Lisainformatsioon

I. Vastupidav keemilistele ühenditele

Vastab EN 14188-2 nõuetele järgnevate rühmade osas:

LC1	Bensiin sisepõlmismootoritele, super ja tavaline (vastavalt EN 228:2004-03), milles on mahuliselt maksimaalselt 5% bio-alkoholi
LC2	lennukikütus
LC3	kütteõli EL (DIN 51603-1), kasutamata mootoriõli, kasutamata käigukastiõli, mixture of saturated and aromatic hydrocarbons with an aromatic content ≤ 20 wt% ja süttimistemperatuuriga $> 55^{\circ}\text{C}$
LC4c	Kasutatud sisepõlemismootori õli ja kasutatud käigukastiõli põlemistemperatuuriga $> 55^{\circ}\text{C}$
LC7b	biokütus
LC12	anorgaaniliste mitteoksüdeerivate soolade vesilahused mille pH-tasakaal 6 ja 8 Skydrol Adblue, max. 35% urea vesilahuses

Lisainfo konkreetse kemikaali või kemikaalide rühma kohta on saadaval tellimisel



SABA Dinxperlo BV

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo PO Box 3 NL-7090 AA Dinxperlo T+31 (0) 315 658999 F+31 (0) 315 653989 E info@saba.nl www.saba.nl

Our recommendations and instructions for use are based on the present status of know-how and technique. Clients and users should evaluate our products by themselves, with regard to utilization and requirements of their own choice. We shall take no responsibility in case our products are not being used subject to our recommendations and/or instructions for use. Furthermore, General Terms and Conditions of SABA Dinxperlo BV, will apply to our recommendations, instructions for use and the delivery of our products.