

Kirjeldus

Sabadrain on 1-komponentne, püsielastne, õhuniiskusel tahenev MS-polümeeril põhinev hermeetik äravoolurennide vuukide tihendamiseks.

Kasutusala

Sabadrain on sobilik roostevabast äravoolurennide ja -restide hermeetikuks puhtust nõudvates piirkondades.

Eelised

- püsielastne
- ei mullita
- töötlemisel lõhnatu
- ei sisalda lahusteid, silikoone ega isotsüanaate
- tipptasemel tugevus
- talub järske ja suuri temperatuurimuutusi
- lihtne käsitleda
- CE tähis põhineb EN15651-1, Type XS2

Kasutamine

Kasutusinfo, ülevärvitavuse ja pindade eeltöötlemise info leiab infolehtedelt www.saba.nl

Tehnilised andmed

põhikoostis	MS polümeer, niiskuskõvenev
tihedus (EN542)	Umbes 1.390kg/m ³
Tahkaine sisaldus	Umbes 100%
pakendavatuna (23°C,50%RLV)	Umbes 10minutit
nakkevaba (23°C,50%RLV)	Peale umbes 4tundi
kuivamisae (23°C,50%RLV)	Umbes 4mm/24hrs
Kõvadusklass A (ENISO868)	Umbes 55
mahuvähenemine (ENISO10563)	<5%
Pikenemise 100%elastsusmoodul (ISO37/DIN53504)	Umbes 1.5N/mm ²
tõmbetugevus(Fmax) (ISO37/DIN53504)	Umbes 3.0N/mm ²
katkevenivus (ISO37/DIN53504)	Umbes 350%
nihketugevus (ISO4587)	Umbes 1.8N/mm ²
töötemperatuur	min.+5°C kuni max.+35°C
säilitustemperatuur	min.+5°C kuni max.+25°C
temperatuuritaluvus	min.-40°C kuni max.+100°C

Tellimiseinformatsioon

pakend	vorst
sisu	400 ml (sisaldab 12 tk)
värvus	hall
Artikkel nr.	101032 AAM
säilivusaeg	15 kuud (avamatapakendis)

Teised pakendid ja värvused tellimisel. Suurte pakendite puhul säilivusaeg võib varieeruda.

Ohutuse tagamise soovitused

Lisainfo ohutuse kohta on saadaval asjakohasel SABA ohutuslehel.

