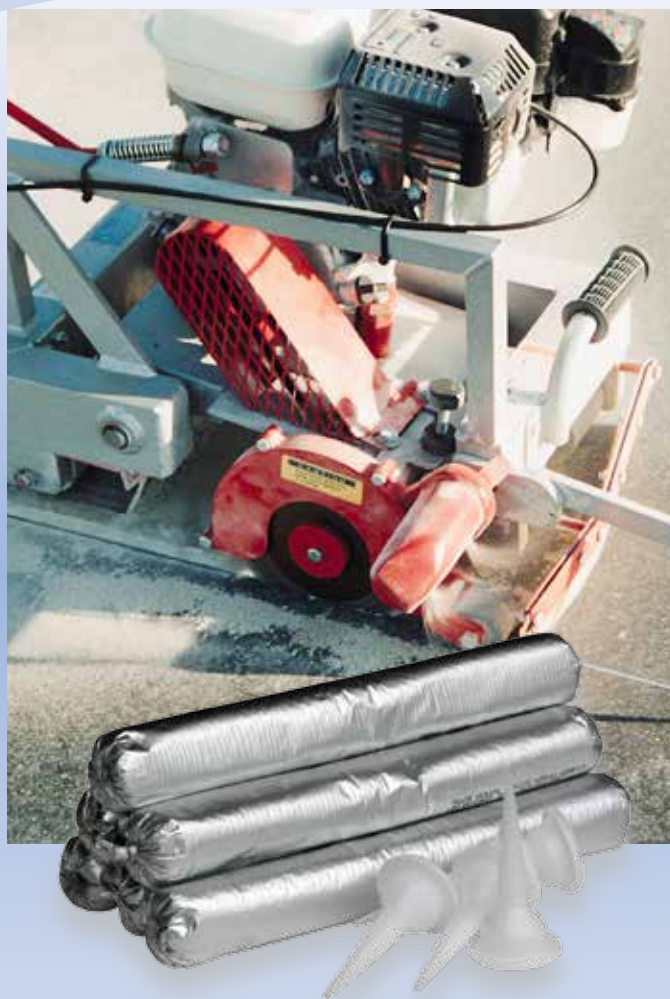


### Descrierea produsului:

LinoFlex® 40 este un sigilant elastomeric monocomponent, pe baza de poliuretan, care se activează și întărește la umiditatea atmosferică și formează un material de umplere a rosturilor, care aderă la majoritatea materialelor.

### Fișă tehnică:

Aspect	Păstos
Culoare	Gri
Densitate la 20 °C	1.16 ± 0.05
Conținutul convențional de solide (EN 827)	> 93 %
Tasare (ISO 7390)	Fară
Temperatura de aplicare	de la 5 la 35°C
Timp de formare crustă la 23 °C și 50 % HR	de la 90 la 135 min
Timpul de întărire la 23 °C și 50 % HR	3 mm/24 h
Duritate Shore A (ISO 868 – 3 sec.)	Ca 40
Modulul la 100 % (ISO 8339)	Ca 58 psi (0.4 MPa)
Alungirea la rupere (ISO 8339)	> 600 %
Rezistența la temperatură	de la -30 la +80 °C
Resistența la acizi și baze diluate	Medie
Resistența UV	Bună
Resistența la pulverizarea de apă și sare	Excelentă
Compatibilitate cu vopsele bazate pe apă	Da
Compatibilitate cu vopsele bazate pe solvenți	A se efectua teste



### Siguranță:

Nu este listat ca periculos.

### Consum:

600 ml vor fi suficienți pentru aprox 15 m de rost, la o lățime de 4 mm și o adâncime de 10 mm.

### Curățare:

Uneltele trebuie curățate cu acetonă înainte ca sigilantul să se fi activat și întărit complet. După întărire e necesară curățarea cu hartie abrazivă.

### Ambalare și depozitare:

Cartușe de 600 ml, 20 de bucăți pe cutie și 720 de bucăți pe palet. Depozitare: 12 luni la 5-25 °C, în cartușele originale, închise ermetic.

### Instrucțiuni de aplicare:

1. Suprafața trebuie să fie curată, uscată, fără praf, ulei, grăsime sau orice impurități care ar putea împiedica lipirea. Dacă interiorul rostului trebuie curățat, folosiți acetonă.
2. Aplicați Lino primer pentru o lipire mai bună.
3. LinoFlex® 40 poate fi apoi aplicat cu un pistol pneumatic sau manual.
4. După aplicare, folosiți un șpaclu de chituiere și apă cu detergent pentru a netezi rostul.
5. LinoFlex® 40 trebuie să fie utilizat în 24 de ore de la deschiderea cartușului de protecție (în caz contrar, sigilantul se poate întări în interiorul cartușului)
6. Nu aplicați la o temperatură sub 5 °C. Când vremea e rece, depozitați LinoFlex® la 20 °C înainte de utilizare.
7. Evitați orice contact cu LinoFlex® ne-întărit.

*ab lindec® furnizează informații corecte despre proprietățile tehnice și manevrarea produselor sale. ab lindec® nu are nici un control asupra felului în care produsele sunt amestecate și aplicate, sau asupra condițiilor în care sunt utilizate, și prin urmare nu poate fi considerat responsabil în nici un fel pentru aceste operații. Singura sa responsabilitate privește calitatea produselor la momentul livrării.*