

# ADESILEX LP

Adeziv policloroprenic in solutie de solvent cu dubla aplicare, cu vascozitate scazuta



## DOMENII DE UTILIZARE

Adeziv cu priza imediata, de uz general, pentru lipirea:

- imbracamintilor de pardoseli sau de pereti, din cauciuc;
- imbracamintilor de pardoseli sau de pereti din PVC;
- linoleum;
- pluta;
- imbracamintilor de pardoseli sau de pereti absorbante sau neabsorbante pe suporturi neabsorbante;
- laminatelor din plastic pe lemn, metal sau ciment.

### Exemple tipice de aplicare

Utilizati **Adesilex LP** pentru lipirea:

- imbracamintilor de pardoseli sau de pereti, din cauciuc cand se impune o priza imediata;
- plintelor si a profilelor speciale din cauciuc sau PVC;
- imbracamintilor de pardoseli sau pereti din linoleum cu suport din iuta sintetica sau pluta tratata cand se impune priza imediata a adezivului

### PE

- pereti, pardoseli, tavane cu tencuiala din ciment;
- lemn, aglomerate din lemn, panouri de fibrociment, ipsos, placi de gips carton si foi de metal.

Si de asemenea pentru lipirea:

- laminatelor din plastic pe lemn, metal, ciment etc.;
- profilelor si plinelor din cauciuc, lemn, metal sau beton;
- fier, aliaje usoare, piele, textile, lemn pe lemn sau pe toate suporturile utilizate in mod normal in constructii.

## CARACTERISTICI TEHNICE

**Adesilex LP** este un adeziv cu dubla aplicare, pe baza de cauciuc policloroprenic in solutie de solvent.

**Adesilex LP** are o vascozitate scazuta si priza imediata.

Dupa ce a terminat priza **Adesilex LP** are o aderență si o elasticitate ridicata.

Rezistenta sa la temperatura si imbatranire este optima.

## RECOMANDARI

- Nu utilizati **Adesilex LP** pentru lipirea spumelor sau altor materiale nerezistente la solventii continuti in adeziv (in cazul unor dubii, se va face o proba in prealabil).
- Utilizati **Ultrabond Eco Contact** pentru lipirea polistirenelui sau spumei de polistiren cand se cere o lipire imediata.
- Nu lipiti finisajul inainte ca solventul continut in **Adesilex LP** sa se evapore complet.
- Instalarea se va face in limita timpului prescris.
- Nu utilizati pe suporturi umede sau cu infiltratii de umiditate prin capilaritate.
- Nu folositi **Adesilex LP** pe suporturi vopsite.

## MOD DE APLICARE

### Pregatirea suportului

Suporturile trebuie sa fie uscate uniform, plane, rezistente la compresiune si tractiune, fara praf, vopsea, ceara, uleiuri, rugina, urme de ipsos si alte produse care pot dauna aderenței si sa nu prezinte fisuri.

Controlati continutul de umiditate in toata grosimea suportului cu ajutorul higrometrului electronic sau cu ajutorul higrometrului cu carbura de calciu, tinand cont ca cel electronic furnizeaza valori aproximative.

Este esential sa se verifice daca exista infiltratii de umiditate prin capilaritate.

Continutul maxim de umiditate trebuie sa fie cel prescris in regulamentele fiecarei tari.

Sapele flotante aplicate peste straturi de izolatie sau direct pe sol trebuie turnate peste o bariera de vapori, pentru a evita aparitia infiltratiilor de umiditate prin capilaritate.

Daca este necesara repararea fisurilor sau microfisurilor din suport, consolidarea savelor, turnarea de sape cu uscare rapida sau nivelarea substraturilor neuniforme, consultati catalogul de produse MAPEI sau apelati la Serviciul Tehnic.

### Aclimatizarea

Inainte de a incepe instalarea, verificati daca imbracamintile de pereti si pardoseli, adezivul si substratul sunt acclimatizate la temperatura recomandata.

Finisajul trebuie dezambalat cu cateva ore inainte de aplicarea pentru acclimatizare si eliminarea tensiunilor datorate ambalarii.

### Aplicarea adezivului

**Adesilex LP** se aplica uniform cu o spatula dintata fina (MAPEI no. 1) atat pe suport cat si pe spatele imbracamintilor.

Suporturile foarte absorbante pot necesita aplicarea unui strat de amorsa.

### Montarea imbracamintii

#### Urmati instructiunile producatorului de finisaje

Aplicati finisajul dupa completa evaporare a solventului 10-20 minute la +23°C (nu asteptati inasa prea mult timp): timpul optim se determina cu usurinta in practica, asteptand momentul in care la atingere cu mana adezivul este inca lipicios, dar nu se intinde si se ia pe degete.

Montati cu grija imbracamintea de perete sau pardoseala: erorile de lipire nu se mai pot remedia datorita prizei imediate a adezivului. Presati suprafata finisajului lipit cu un rol metalic sau o spatula din lemn (sau similar).



Montarea imbracamintilor din cauciuc pe scari cu Adesilex LP



Montarea plintelor din cauciuc cu Adesilex LP



Lipirea profilelor din PVC Liuni PVC cu Adesilex LP



Montarea benzilor de colt din PVCA

## CURATAREA

Adesilex LP se curata cat este proaspat de pe scule si imbracaminte cu **Diluant pentru adezivi**. Cand se usuca, se curata mecanic sau cu **Pulicol 2000**.

## CONSUM

Approximativ 200-300 g/m<sup>2</sup> cu spatula MAPEI Nr. 1.

## AMBALARE

Adesilex LP este disponibil in recipiente de 1, 5 si 10 kg.

## DEPOZITARE

Adesilex LP este inflamabil.

Trebuie luate precautiile cerute de lege impotriva incendiilor.

In conditii normale si in ambalajele originale inchise, **Adesilex LP** este stabil timp de 12 luni..

## INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARARE SI APLICARE

Instructiuni pentru utilizarea in siguranta a produselor noastre pot fi regasite in ultima versiune a Fisei de Securitate disponibila pe website-ul nostru [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL.

DATE TEHNICE (valori caracteristice)	
DATE IDENTIFICARE PRODUS	
Consistenta:	lichid vascos
Culoare:	bej
Densitate (g/cm <sup>3</sup> ):	0,9
Vascozitate Brookfield (mPa·s):	2800 (# 3 - 20 rpm)
Continut corp solid (%):	23
DATE DESPRE APLICARE (la +23°C si 50% U.R.)	
Temperatura de aplicare:	intre +10°C si +35°C
Uscare inainte de asternerea imbracamintii:	circa 10-20 minute
Timp deschis:	circa 12 ore
Apt pentru trafic pietonal si pentru utilizare:	imediat
PERFORMANTE FINALE	
Rezistenta la umiditate:	excelenta
Rezistenta la imbatranire:	excelenta
Test aderenta Peel 90° in conformitate cu ISO 22631 (N/mm): - PVC omogen:	1,8
Adecat pentru suporturi supuse la trafic de scaune cu rotile in conformitate cu EN 12529:	da

## ATENTIONARI

*Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desi corespund celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate de aplicatii practice care inlatura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intentioneaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adecvat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui.*

**Va rugam sa consultati versiunea curenta a Fisei Tehnice disponibila pe website-ul [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

## INFORMATII LEGALE




*Intregul continut sau parti ale acestei fise tehnice ("TDS") pot fi copiate intr-un alt document de lucru, dar materialul rezultat nu trebuie să completeze sau sa inlocuiască cerintele din fisa tehnica ("TDS") aflata in vigoare la momentul montajului/instalarii produselor MAPEI.*

*Pentru informatii actualizate despre TDS, va rugam sa vizitati website-ul nostru [www.mapei.com](http://www.mapei.com).*

**ORICE MODIFICARE A FORMULARILOR SAU CERINTELOR CONTINUTE IN SAU DERIVATE DIN ACEASTA FISA TEHNICA ("TDS") EXCLUDE RESPONSABILITATEA MAPEI**

## Mapei Romania SRL

Bd Tudor Vladimirescu nr. 22, Cladirea Green Gate, et. 6, sector 5, Bucuresti

 +40 21 311 78 19/20  [www.mapei.ro](http://www.mapei.ro)  [office@mapei.ro](mailto:office@mapei.ro)

**243-2-2024-ro**

Orice reproducere a textelor, fotografiilor sau ilustratiilor publicate este interzisa si intra sub  
incidenta legii

