

# STIX A340 LVT PROJECT

DISPERZIJSKO LJEPILO ZA LVT PODNE OBLOGE

## PREDNOSTI

- Very easy to spread
- Long laying time
- Solvent free



24 h.



320 g/m<sup>2</sup>

## PRIMJENA

### OPIS

STIX A340 LVT PROJECT disperzijsko ljepilo niske emisije.

### Namjenjen ljepljenju:

- LVT u pločama i trakama
- PVC obloge u pločama i rolama

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

➤ <b>Sastav/boja</b>	Disperzijsko ljepilo / bež bijela
➤ <b>Vrijeme čekanja</b>	10-15 min
➤ <b>Obrada spojeva</b>	Nakon 24 h
➤ <b>Prohodno</b>	1 hour
➤ <b>Otvoreno vrijeme</b>	15 min
➤ <b>Potrošnja</b>	TKB oblika B2 cca. 320 g/m <sup>2</sup>
➤ <b>Temperatura primjene</b>	zrak 18°C do 23°C Do 75 % relativne vlage zraka.

\*mjerjenja su rađena pri temperaturi od + 23° C i 50 % relativne vlažnosti na normalno upojnoj podlozi

## PRIPREMA PODLOGE

### PRIPREMA PODLOGE

Priprema podloge treba biti u skladu sa građevinskim standardima (DIN 18365-rad ba odlaganju podova). Podloga mora biti čvrsta, ravna, suha, bez ostataka starih ljepila, prašine, ulja, i sličnih onečišćenja.

U slučaju polaganja preko postojećih obloga osigurati da su čiste i čvrsto zaljepljene za podlogu.

Daljnja priprema podloge uključuje po potrebi Bostik primere i Bostik nivelirajuće i izravnavajuće mase. Upojne podloge potrebno je obraditi primerom da bi se smanjila upojnost.

Mastik asfaltni estrih ili druge neupojne podloge potrebno je nivelirati sa nivelirajućom masom minimalne debljine 2 mm.

### METODA RADA

STIX A340 LVT PROJECT ravnomjerno nanosite na podlogu lopaticom odgovarajućeg oblika (TKB B2). Za paropropusne podne obloge potrebno je dodatno vrijeme čekanja. Vrijeme čekanja određeno je upojnošću podloge, sobnom temperaturom i relativnom vlagom zraka. Zatim položite podnu oblogu u ljepljivi sloj i temeljito ga uvaljajte po mogućnosti sa zglobni valjakom od 50 kg. Nakon 45 minuta ponovno uvaljajte podnu oblogu. U područjima izloženim direktnoj sunčevoj svjetlosti, poput prozora / zimskih vrtova upotrijebite iz naše ponude ljepilo otporno na smicanje.

Pridržavajte se uputa proizvođača podova, posebno u pogledu eventualne klimatizacije podova.

### ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA OKOLIŠA

GISCODE D1 – bez otapala, u skladu s TRGS 610  
Čuvati izvan dohvata djece.

Tijekom i nakon obrade i sušenja osigurati provjetranje. Izbjegavajte jesti, piti i pušiti tijekom obrade proizvoda. U dodiru sa očima i kožom odmah ih isprati čistom vodom. Očistite alate odmah nakon uporabe vodom.

Prije upotrebe pročitati uputstva o proizvodu i sigurnosno tehničke listove.

## POKROVNOST

320 g/m<sup>2</sup>

## SKLADIŠTENJE

12 mjeseci u originalnoj ambalaži. Osjetljivo na smrzavanje.

Code	UC	PCB	GENCOD
30615760	14 kg	1	4008373130528

### SAFETY

For more details, consult the safety data sheet on <https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx>

*The information given and recommendations made herein are based on Bostik's research only and are not guaranteed to be accurate. The performance of the product, its shelf life, and application characteristics will depend on many variables, including the kind of materials to which the product will be applied, the environment in which the product is stored or applied, and the equipment used for application. Any change in any of these variables can affect the product's performance. It is the buyer's obligation, prior to using the product, to test the suitability of the product for an intended use under the conditions that will exist at the time of the intended use. Bostik does not warrant the product's suitability for any particular application. The product is sold pursuant to Bostik's Terms and Conditions of Sale that accompanies the product at the time of sale. Nothing contained herein shall be construed to imply the nonexistence of any relevant patents or to constitute permission, inducement, or recommendation to practice any invention covered by any patent, without authority from the owner of the pat*

BOSTIK TECHNICAL ASSISTANCE

Smart Help +XX XX XXX XXX

