

STIX A330 LINO PROJECT

DISPERZIJSKO LJEPILO VELIKE POČETNE SNAGE LJEPLJENJA

PREDNOSTI

- Snažna prionjivost
- Bez mirisa
- Visoka retencija



PRIMJENA

OPIS

STIX A330 LINO PROJECT disperzijsko ljepilo snažne inicijalne snage ljepljenja.

Namjenjen ljepljenju:

- Linoleuma
- Pluto/linoleum obloge
- Pluta na upojnim podlogama

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

➤ Sastav/boja	Disperzijsko ljepilo / bez bijela
➤ Vrijeme čekanja	5 min
➤ Otvoreno vrijeme	10-15 min
➤ Prohodno	1 h
➤ Potrošnja	TKB oblika B1 cca. 400 g/m ²
➤ Temperatura primjene:	zrak 18°C do 23°C Do 75 % relativne vlažnosti na normalno upojnoj podlozi.

*mjerena 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 nivelerajuće i izravnavajuće mase. Upojne podlove potrebno je obraditi primerom da bi se smanjila upojnost.

Mastik asfaltni estrih ili druge neupojne podlove potrebno je nivelerati sa nivelerajućom masom minimalne debljine 2 mm.

METODA RADA

STIX A330 LINO nanesite ravnomjerno na podlogu, koristeći pritom prikladan gleter ovisno o podlozi i poleđini obloge.

Zatim pritisnite ploču linoleuma ili linoleum u roli raširite u ljepljivi sloj pazeći da se ne zarobi zrak, zatim uvaljavajte linoleum oblogu, najbolje zglobnim valjakom od 50 kg. Na isti način položite i drugu polovicu sobe. Nakon cca. 30 minuta, još jednom uvaljavajte valjkom podnu oblogu i provjerite ima li nepravilnosti u obliku zarobljenog zraka. Toplinski zatvorite spojeve u ranoj fazi nakon 24 sata. 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 provjetravanje. 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

400 g/m²

SKLADIŠTENJE

12 mjeseci u originalnoj ambalaži. Osjetljivo na smrzavanje.

Code	UC	PCB	GENCOD
30615759	14 kg	1	4008373130511

SAFETY

For more details, consult the safety data sheet on <https://bostiksds.thewercs.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

