

## POUŽITÍ

Sloupkové lepidlo se používá při instalaci zdvojených a dutinových podlah pro lepení ocelových sloupků k podkladní konstrukci.

## CHARAKTERISTIKA

- Jednosložkové lepidlo nevylučující téměř žádné emise
- Neobsahuje silikon ani rozpouštědla
- GISCODE PU 40
- Vytváří těsné trvale pružné elastické spojení, přispívá k tlumení vibrací a zvuku (kročejového hluku)
- Snadná aplikace
- Vhodné pro zdvojené a dutinové podlahy
- Přilnavost na beton, překližku, sádkartonové a cementotřískové desky apod. bez nutnosti jiných pojmů

## TECHNICKÁ DATA

<b>Složení</b>	Polyuretanová báze, jednosložkové, vysoce přilnavé
<b>Barva</b>	Šedá
<b>Hustota</b>	cca 1,25 g/ml
<b>Základní doba tvrdnutí</b>	cca 50 minut (záleží na vnitřním klimatu)

## PŘIPRAVENOST PODKLADU

Podklad (hrubá podlaha) musí být tvrdý, čistý, suchý a bez prachu a mastnoty. Pokud je podklad opatřen nátěrem, musí jít o nátěr kompatibilní s lepidlem.

Základna ocelových sloupků musí být čistá, suchá a je potřeba z ní odstranit prach a mastnotu.

## PRÁCE S LEPIDLEM

Lepidlo se nanese na základnu ocelového sloupku nebo na podkladní konstrukci (hrubá podlaha). Potřebné množství lepidla je závislé na podkladu, základna (opěrná plocha) musí být zcela pokryta lepidlem.

Po nanesení lepidla se sloupek osadí na hrubou podlahu a pevně přitlačí do lepidla tak, aby vznikla finální tloušťka lepidla cca 1-2 mm. Doba mezi nanesením lepidla a přilepením sloupku by neměla být větší než 20 minut.

**Teploty vhodné pro nanášení lepidla jsou uvedeny v montážním manuálu.**

## SLOŽENÍ

Vápenec	cca 50 %
Polyalkohol / směs izokyanátu	cca 20 %
4,4' Difenylmethan-di-N-bytulkarbamád	cca 5 %
4,4' Metylendifenyl-diizokyanát	cca 0,5 %
Minerální plnivo	cca 24,5 %

## BALENÍ

Tuba 600 ml  
20 ks / karton

## SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladování 9 měsíců v uzavřeném suchém originálním obalu

Skladování a přeprava při teplotách do 5°C

**Chraňte před mrazem**

## OSTATNÍ UPOZORNĚNÍ

Informace v tomto listu představují současný stav našich znalostí a mají informovat o našich produktech výrobky. Nemohou zaručit konkrétní vlastnosti nebo vhodnost použití pro konkrétní aplikaci. Kupujícími a spotřebiteli je povinen sám nezávisle posoudit vhodnost našich produktů při použití v konkrétních situacích podle požadavků, které pro ně vyplývají z platných podmínek.