

## Technický list

### TL 06\_51 UNI 7400 Univerzální disperzní lepidlo na PVC a koberce

#### Produkt

Je univerzální bez-rozpouštědlové podlahové lepidlo, na bázi disperze. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Okamžitě a snadno použitelné, lehce roztíratelné. Vysoká přílnavost k savým materiálům. K lepení podlahových krytin na savý podklad.

#### Vlastnosti

- Střední otevřená doba
- Vysoká přídržnost
- Neobsahuje rozpouštědla

#### Použití

- PVC na pěnovce
- PVC s filcem
- CV krytina
- Korek
- Textilní koberce (podélné vlákno)
- Na betonové podklady, nivelační hmoty, minerální podklady, dřevotřískové a cementotřískové desky, lze použít i překližky, polystyren či polyuretan

#### Balení

Kbelík 5 kg a 14 kg, Barva: světle béžová

Technické vlastnosti			
Základ	Disperze		
Spotřeba A2 stěrka g/m <sup>2</sup>	280 - 390		
Hustota	kg/l	1,36	
Čas pokládky	min.	10 - 40	Vyšší teplota čas zkracuje
Otevřený čas	hod.	2	Vyšší teplota čas zkracuje
Pochůznost	h.	< 24	
Plné vytvrzení	h.	< 72	
Spotřeba		1 rok	Datum expirace uvedeno na obale.





Den Braven Expert

---

## Podklad

Podklad by měl být suchý, čistý, zbaven mastnot a starých lepidel. Pro lepení musí být podklad vždy savý, pokud je nesavý, lepidlo nevyschne anebo dle velikosti plochy bude dlouho zrát.

## Pokyny

Lepidlo nanášejte plošně na jednu stranu lepené plochy stěrkou v tloušťce cca 1 – 1,5 mm nejlépe podlahovou stěrkou A2. Čas pokládky je 10 až 40 min. Při + 23 °C. Pokud je teplota vyšší, tak se čas zkracuje. Dle možností proveďte fixaci a zatížení lepeného spoje. Úplné vytvrzení je po 24 – 72 hodinách (dle savosti podkladu a tloušťce lepidla). Minimální aplikační teplota +15°C až +30°C. Spotřeba lepidla 280 – 390 g/m<sup>2</sup> (dle savosti podkladu a tloušťce lepidla).

## Skladování

V originálním neotevřeném obalu při teplotách +10 °C až +25 °C. Datum expirace je uvedený na obale. Výrobek nesmí zmrznout. Chraňte před slunečním žářem. Skladujte mimo dosah dětí.

## Čištění

Nevytvrzené lepidlo, lze omýt čistou vlažnou vodou a vytvrzené lepidlo vyčistíte mechanicky škrabkou anebo nožem.

## Bezpečnost

Viz. <<Bezpečnostní list 06\_51>>

Aktualizace: Aktualizováno dne 02.03.2020

Vyhotoveno dne 21.11.2019

*Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na naší vlastní zkušenosti, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto však firma nemůže znát nejrůznější použití, kdy bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.*