

### LEPIDLO NA OBKLÁDAČKY 24A

Pastovitá hmota připravená k okamžitému použití určená k lepení keramických obkladů a dlažeb. Má výbornou přilnavost na většinu stavebních podkladů, trvale pružné a voděodolné. Třída D1T dle EN 12004.



#### Technická data:

<b>Báze</b>	akrylát
<b>Konzistence</b>	pasta
<b>Systém vytvrzování</b>	fyzikální vysychání
<b>Otevřený čas (*)</b>	15 min
<b>Rychlost schnutí</b>	cca 24 hod
<b>Specifická hmotnost</b>	cca 1,6 g/ml
<b>Přidrženost</b>	3,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Obsah sušiny</b>	82 %
<b>Rychlost vytvrzení (*)</b>	konečná pevnost po 24-48 hodinách
<b>Spotřeba (celoplošná aplikace)</b>	1000 – 1500 g/m <sup>2</sup>

(\*) Tyto hodnoty se mohou měnit v závislosti na teplotě, vlhkosti a povaze podkladu.

#### Charakteristika:

- velmi snadno použitelné
- pasta připravena k okamžité aplikaci
- velmi vysoká finální přidrženost
- trvale pružné
- voděodolné
- nehořlavé

#### Příklady použití:

- lepení všech typů nástěnných obkladů
- lepení veškerých druhů dlažeb
- lepení dlažeb na podlahy s teplovodním i elektrickým podlahovým vytápěním
- lepení „obklad na obklad“
- obzvláště vhodné pro lepení obkládaček a dlaždic v kuchyních, koupelnách a místnostech zatěžovaných působením vlhkosti
- vyhovuje k lepení dlaždic na ne zcela pevný podklad

#### Provedení:

*Barva:* světle šedá

*Balení:* kartuše 300ml, plastové kbelíky 1kg, 5kg a 15kg

#### Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. **Chraňte před mrazem!**

#### Vhodné povrchy:

*Podklady:* většina běžných stavebních materiálů jako např. zdivo, omítky, kámen, beton, sádra, sádrokarton, dřevo, staré obkládačky a dlažby, dřevotřískka, OSB, cemento-třískové desky apod.

*Stav povrchu:* čistý, suchý, bez mastnot, prachu a nečistých částí.

*Příprava povrchu:* velmi porézní materiály předem ošetřete penetrací např. **SOUDAL Akrylátová penetrace**. V případě nesavých, problematických nebo ne zcela soudržných povrchů použijte **SOUDAL Adhezní můstek**.

Vždy doporučujeme provést předběžný test kompatibility.

#### Pracovní postup:

*Nanášení z kartuše 300ml:* Aplikací pistolí naneste lepidlo na podklad v pružích cca 5cm od sebe, ihned přiložte obkládačky do požadované polohy a lehce přitiskněte.

*Nanášení z kbelíku:* Lepidlo nanášejte na podklad rovnoměrně zubovou stěrkou s jemnými zuby (3 – 5 mm) na plochu, kterou stihnete obložit do 10 minut od nanesení lepidla. Lehce přiložte obkládačky nebo dlaždice a vyrovnejte je do roviny.

*Čištění:* nevytvrzené lepidlo vodou, vytvrzené lze čistit pouze mechanicky

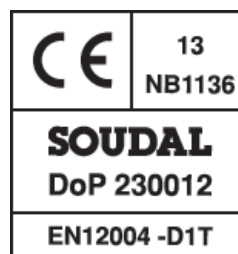
*Pracovní teplota:* +5°C až +30°C

*Opravy:* **Lepidlo na obkládačky 24A**

**Bezpečnost:** Dodržujte běžné zásady bezpečnosti a hygieny práce. Další pokyny viz etiketa výrobku.

#### Poznámky:

- spárování obkladů provádějte nejdříve po 24 hodinách
- při lepení na nesavé podklady (např. na starý obklad) se doba vytvrzení výrazně prodlužuje. Rychlost vytvrzení závisí na velikosti formátu a stupni porézности zadní strany lepených obkladů. V těchto případech provádějte finální spárování min. po 48 hodinách
- velkoformátové dlaždice (30x30cm a větší) spárujte min. po 72 hodinách
- doba vytvrzení lepidla závisí na savosti podkladu, tloušťce nanesené vrstvy, okolní teplotě a vlhkosti. V nepříznivých podmínkách se doba vytvrzení může výrazně prodlužovat
- před spárováním obkladů nebo před zatížením dlažby vždy doporučujeme ověřit, zda je lepidlo vytvrzené
- nepoužívejte v místech s možností trvalé expozice vodou



Poznámka: Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich testů a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Různorodost materiálů, podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je tak vysoký, že není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme aplikaci předem vyzkoušet