

SOUDABOND EASY

Rychletuhnoucí a vysoce účinné polyuretanové lepidlo v aerosolovém balení pro aplikace v interiéru i exteriéru. V průběhu nanášení vytváří nízkoexpanzní pěnovou hmotu, která dokonale vyplní veškeré nerovnosti na povrchu lepených částí.

Vhodné pro fixování sádkartonových, cementotřískových desek v systémech suché výstavby, dřevotřískových a dřevovláknitých desek včetně kovových plechů na všechny běžné stavební podklady. Ideální pro lepení tepelně izolačních panelů z pěnového i extrudovaného polystyrenu, polyuretanu, minerální vlny, korku apod. na podklady z betonu, kamene, cihel, dřeva a kovu. Vhodné pro rychlé lepení dutých cihel a pórobetonových tvárníc.



polystyren/cihla



sádkarton/cihla



ceťris/cihla



dutá cihla

SOUDAL

SOUDABOND EASY

Lepicí PU pěna

- Připraveno k okamžitému použití (po protřepání dózy)
- Nevyžaduje žádné další nářadí
- Vhodné pro vertikální i horizontální lepení
- Zajišťuje nízkou a kontrolovanou expanzi
- Výborné tepelně izolační vlastnosti
- Vynikající přilnavost na většinu stavebních materiálů
- Dokonale vyplňuje nerovnosti povrchu
- Vhodné pro exteriér i interiéř
- Přilnavost i na mokré povrchy
- Přetíratelné

VŠECHNO Lepí

VŠECHNO Spojuje

VŠECHNY Podklady

VŠECHNY Materiály

www.soudal.cz

SOUDAL

SOUDABOND EASY

Lepicí PU pěna

Rychletuhnoucí
a vysoce účinné
polyuretanové
lepidlo



PRACOVNÍ POSTUP:

Příprava podkladu:

Povrch musí být soudržný, čistý bez prachu a mastnoty. Nesoudržné části starých nátěrů a omítek musí být odstraněny. Savé podklady penetrujte vhodným přípravkem. Upozornění! Prach na povrchu zabraňuje přilnavosti lepicí hmoty a tím vytvoření pevného a trvalého spoje! Na atypických podkladech doporučujeme provést zkoušku přidržitosti. Chraňte okolní plochy před znečištěním.

Návod k použití:

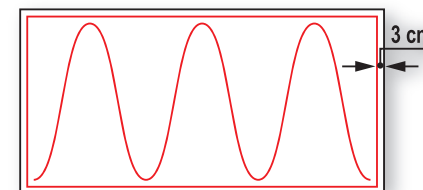
Teplota dózy musí být min. +5 °C (doporučeno +20 °C). Před aplikací protřepejte po dobu min. 30 sekund. Protřepávejte i v průběhu aplikace.

SOUDABOND EASY trubičková



Našroubujte aplikační trubičku na ventil a jeho stlačením nanášíte cca 3 cm silný pruh pěny po celém obvodu desky a do jejího středu naneste vlnovku.

Nákres způsobu nanášení:



Desku lehce přitiskněte na podklad a nejdříve do 8-mi minut vyrovnejte do požadované polohy (při +20 °C a 65% RH,

se zvyšující se teplotou a vlhkostí se čas možnosti korekce zkracuje). Dutiny a spáry mezi deskami vyplňte pěnou **SOUDABOND EASY**.

SOUDABOND EASY pistolová

V poloze ventilem vzhůru našroubujte dózu na aplikační pistol, nanášíte cca 3 cm silný pruh pěny po celém obvodu desky a do jejího středu naneste vlnovku.



Následné práce a povrchové úpravy jsou možné po 1 hodině. Vytvrzenou přebytečnou hmotu odřežte, nevytvrzenou čistěte Soudal čističem PU pěny. Další informace jsou uvedeny v technickém listu.



porobeton



izolační vata



OSB deska



sádrokarton



polystyren



dutá cihla