



## VLASTNOSTI

- vynikající parametry pro lepení schodů
- krátká doba vytvrzení
- korekce spoje možná do 2 minut
- možnost řezání po 8 min
- odstranění závaží už po 10 - 15 min.
- plné zatížení po 20 minutách
- stavební třída: B2 (DIN 4102)
- bez hnacího plynu
- odolává stárnutí
- vytvrzení pomocí chemické reakce (nezávisle na vlhkosti)
- možná aplikace omítky a nátěru

## OBLASTI POUŽITÍ

- montážní a konstrukční lepení v interiérech i exteriérech, například okna, dveře
- lamelování okenních hran
- velkoplošné lepení, např. lepení vrstvených lisovaných desek na dřevotřískové desky na parapety
- lepení spár, např. na kuchyňské pracovní desky, jako na všechny druhy lepení ve vnitřních prostorech se silným klimatickým kolísáním a vlhkostním zatížením

## PŘÍPRAVA POVRCHU

Podklad musí být suchý, schopný zátěže a nesmí být zaprášený, mastný nebo znečištěný olejem.

## ZPRACOVÁNÍ

**Nanášení pěny:** Na kartuši se našroubuje směšovací trubička a ze spodní strany se na kartuši nasadí plastový adaptér. Kartuše s adaptérem se vloží do výtlačné pistole. Rovnoměrným vytlačováním se nanese pruhy pěny. Přiloží se montovaný komponent a zatíží cca 15 kg. Pěna se vytvrdí bez zvlhčování a nezávisle na vlhkosti vzduchu. Asi po 8 minutách lze pěnu krájet. Po 10 minutách je možno odstranit závaží. Možnost zátěže po 20 minutách.

**Spotřeba pěny:** 1 kartuše na cca. 1 - 1,5 schodu (100x30 cm při 20 mm spáře)

## NEPŘEHLÉDNĚTE

Zbytky odpadu zlikvidujte jako zvláštní odpad. Nádoby odevzdávejte na recyklaci jen úplně vyprázdněné.

## SKLADOVÁNÍ

Vytvrzené lepidlo lze odstranit již pouze mechanicky.

**První pomoc:** Při kontaktu s pokožkou ji omyjte vodou a mýdlem, ošetřete regeneračním krémem. Při vniknutí do očí okamžitě vypláchněte mírným proudem vody po dobu minimálně 5 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře.

## Ponal Statik

Dvoukomponentní PUR pěna určená pro montáž schodů



## LIKVIDACE ODPADU

Balení předejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Vytvrzený produkt odevzdejte v místě sběru odpadu, nevytvrděný produkt odevzdejte v místě sběru zvláštního / nebezpečného odpadu.

## SKLADOVÁNÍ

Skladovat v pevně uzavřených obalech, v suchu a chladu.

## MINIMÁLNÍ TRVANLIVOST

12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

## BALENÍ

165 g kartuše

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Počet složek:</b>	2
<b>Pevnost v tahu:</b>	cca 15 N/cm <sup>2</sup>
<b>Objemová stálost:</b>	< 2%
<b>Hustota:</b>	cca 65 kg/m <sup>3</sup>
<b>Teplota při zpracování: optimálně</b>	+5°C až +30°C +20°C až +25°C
<b>Minimální teplota podkladu a kartuše:</b>	+5°C
<b>Spotřeba:</b>	1 kartuše na 1 schod při 20 mm spáře

### UPOZORNĚNÍ:

Veškeré tyto informace vycházejí z našich dlouhodobých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizaci a množství použitých materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství pouze jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme udělat vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku ztrácejí všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

### DISTRIBUTOR:

HENKEL ČR spol. s r.o.,  
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7  
tel: 220 101 101  
[www.ponal.cz](http://www.ponal.cz)