

# Porotherm Dryfix

Zdicí pěna pro vnitřní a vnější stěny

1/2



## Použití

Jednosložková pěna **Porotherm Dryfix** je určena ke zdění zdiva z broušených cihelných bloků **Porotherm Profi**. Zdicí pěna se nanáší pomocí aplikační pistole.

## Výhody

- úspora práce až 50 %
- jednoduché, rychlé zpracování
- velmi dobrá izolace
- hotová jednosložková pěna
- extrémně silná lepidlost
- zpracovatelnost až do -5 °C

## Popis výrobku

**Porotherm Dryfix** je na vzdušné vlhkosti tvrdnoucí jednosložková pěna pro zdění, která se smí používat výhradně pro lepení broušených cihel.

## Technické údaje:

### Teploty pro zpracování:

Okolní teplota	-5 °C až +35 °C
Teplota obsahu dózy	min. +10 °C, ideální +20 °C až +25 °C
(dózu nikdy nezahřívat – nebezpečí exploze)	

Teplotní odolnost	-40 °C až +100 °C
Lepivost při relativní vlhkosti	18 °C/60 % cca 5-10 min.
Možnost řezání při relativní vlhkosti	18 °C/60 % po cca 20 min.

### Vydatnost:

Obsah jedné dózy stačí na	cca 5 m <sup>2</sup> stěny (nanášení pěny ve dvou páslech)
Reakce na oheň	třída E podle EN 13501-1

## Dodávka

Zdicí pěna **Porotherm Dryfix** pro zdění zdiva bez přiznaných ložných spár je dodávána v krabicích po 12 dózách v množství, které odpovídá množství a druhu objednaných cihel **Porotherm Profi Dryfix**.

- obsah 750 ml
- počet 12 ks/krabice

## Skladování

Skladovat ve svislé poloze a v chladu. Při skladování nad 20 °C se zkracuje skladovatelnost. Skladovatelnost 18 měsíců od data výroby.

## Bezpečnost práce

Obsahuje difenylmetandiizokyanát. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte páry, používejte pouze v dobře větraných prostorech. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. Při kontaktu s pokožkou ihned omyjte vodou a mýdlem. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Nádobka je pod tlakem - nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50 °C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení.

**Bezpečnostní list** je umístěn na [www.wienerberger.cz](http://www.wienerberger.cz).

**Bezpečnostní pokyny** a pokyny pro zpracování jsou uvedeny na etiketě na dóze.

## Zpracování

Lepené povrchy zbavit volných částí, separačních prostředků jako prachu, mastnoty atd. a dobře navlhčit (u suché cihly). Kompletní doba vytvrzení pěny je silně závislá na teplotě a vlhkosti okolí a také na tloušťce vrstvy a může činit několik hodin. Znečištění (čerstvé stříkance pěny) ihned vyčistit pomocí čističe zdicí pěny nebo acetonu. Čerstvé pěny se nedotýkejte! Po vytvrzení je možné již jen mechanické odstranění. Vytvrzená pěna na lidské pokožce se po 1-2 dnech sama odloupne.

### Pokyny pro lepení broušených cihel

Na výškově vyrovnanou první vrstvu, příp. další vrstvy broušených cihel nanést 2 pásy pěny s průměrem cca 3 cm, a sice rovnoběžně ve vzdálenosti 5 cm od vnější, případně vnitřní hrany cihel. Kladení nové vrstvy (spojení dohromady) broušených cihel na pásy pěny se musí uskutečnit před zavazením povrchu pěny – do cca 3 minut. Již přiložené broušené cihly neodstraňovat a ani neposouvat, v opačném případě se musí znovu nanést 2 pásy pěny. U stěn tloušťky 140 mma menší se nanáší pouze jeden pruh pěny, jedna dóza pak vystačí na cca 10 m<sup>2</sup> stěny.



ČSN EN 998-1

Aplikační pistole



# Porotherm Dryfix

Zdicí pěna pro vnitřní a vnější stěny

2/2



## Aplikace

1. Dózou cca 20x zatřepat (před každým použitím).
2. Dózu přišroubovat na adaptér pistole pro nanášení pěny (ne příliš napevno).
3. Povolit regulační šroub a poté stisknout na dobu minimálně 2 vteřin spoušť pistole (pro naplnění hlavně pistole), pěnu nechat krátce vytékat.
4. Pistole je nyní připravena pro nanášení pěny (dóza je dnem vzhůru).
5. Dávkování pěny lze regulovat pomocí spouště pistole a je možné jej nastavit pomocí regulačního šroubu.

## Výměna dózy

Před výměnou dózy novou dózu dobře protřepat, kompletně vyprázdněnou dózu odšroubovat od pistole a ihned (do 30 vteřin) nahradit novou dózou – opět stisknout spoušť pistole po dobu cca 2 vteřin, pěnu nechat krátce vytékat, aby došlo k vytlačení vlhkosti ze vzduchu, který vnikl do pistole během výměny dózy, což by mohlo jinak vést k poruchám funkce (např. zalepení adaptéru nebo hlavně pistole).

## Po použití

1. Pistoli nechat naplněnou pěnou a vždy s naplněnou dózou na pistoli.
2. Regulační šroub dobře uzavřít.
3. Dózu odstavit ve svislé (skladovací) poloze pistolí nahoru.

## Vyčištění pistole

1. Zbytky pěny na hrotu trysky opatrně odstranit.
2. Dózu odšroubovat od pistole – provádět pouze ve volném prostoru.
3. Čerstvé zbytky pěny na adaptéru pistole odstranit pomocí kartónu, případně postříkat čističem PUR-pěny.
4. Dózu s čističem PUR-pěny našroubovat na pistoli a pistoli prostříknutím dobře propláchnout (čistič PUR-pěny nechat působit po dobu cca 5 min. a ještě jednou dobře propláchnout).
5. Následně našroubovat na pistoli novou dózu s pěnou a ihned po krátkou dobu pěnu odstříknout (viz aplikace).

## Upozornění a všeobecné pokyny

Nspotřebovanou pěnu v dóze likvidovat podle předpisu pro nebezpečný odpad. Beze zbytku vyprázdněnou dózu předat k recyklaci. Katalogové číslo odpadu: 160504.



ČSN EN 998-1



Jednoduché a rychlé zpracování