



TVOŘÍ PEVNÉ VAZBY

---

# panDOMO<sup>®</sup> PR

**Přednátěr a propojovací můstek pro PANDOMO<sup>®</sup>  
K1, K3 10/3.1, PANDOMO<sup>®</sup> W1, W3 10/3.1,  
TerrazzoPlus a TerrazzoMicro.**

---

Při stěrkování zabraňuje tvorbě vzduchových bublin z podkladu

Bez rozpouštědel

---

Certifikovaný výrobce  
dle EN ISO 9001 a EN ISO 14001

ARDEX Baustoff, s.r.o.  
Jihlavská 7a  
625 00 Brno  
E-mail: [ardex@ardex.cz](mailto:ardex@ardex.cz)  
Internet: [www.ardex.cz](http://www.ardex.cz)

# panDOMO® PR

## **Přednátěr a propojovací můstek pro PANDOMO® K1, K3 10/3.1, PANDOMO® W1, W3 10/3.1, TerrazzoPlus a TerrazzoMicro.**

---

### **Oblast použití:**

#### **Pouze pro vnitřní prostory**

Penetrace a propojovací můstek na betonových a cementových potěrech pro nivelační hmotu PANDOMO® K1 a K3 10/3.1, PANDOMO® TerrazzoMicro a PANDOMO® TerrazzoPlus.

Penetrace a propojovací můstek na již stávajících podlahách PANDOMO® K1, při aplikaci druhé vrstvy PANDOMO® K1 a jako penetrace pod PANDOMO® W1 a W3 10/3.1.

### **Druh výrobku:**

Bílá uměloprykyřičná disperze, neobsahující rozpouštědla, která po zaschnutí výrazně zamezuje pronikání vody.

### **Příprava podkladu:**

**PANDOMO® K1, bílá kreativní nivelační hmota, K3 10/3.1 nivelační hmota, šedá, PANDOMO® TerrazzoMicro a TerrazzoPlus:**

Podklad z betonu nebo cementového potěru (pevnost dle odpovídajících DIN-norem a požadavků) musí být suchý, nosný, čistý a zbavený separačních částí.

K odstranění nečistot, separačních materiálů, rozvolněných povrchových vrstev a nahromaděných pojiv je podklad třeba podklad otryskat kuličkami nebo pískem.

### **PANDOMO® W1 a W3 10/3.1 dekorační stěrka**

Podklad musí být suchý, nosný, čistý a zbavený separačních částí. Další informace k PANDOMO® W1 a PANDOMO® K1 naleznete v technických listech.

### **Zpracování pod PANDOMO® K1, bílou kreativní nivelační hmotu a K3 10/3.1 nivelační hmotu, šedou:**

Používejte čisté nádoby.

Zpracování přípravku PANDOMO® PR probíhá ve dvou pracovních krocích.

Podklad se nejprve napenetruje přípravkem PANDOMO® PR zředěným s vodou v poměru 1:3.

Po zaschnutí prvního přednátěru, v závislosti na savosti podkladu a na podmínkách na stavbě, asi po 1 – 2 hod., se nanese druhý přednátěr s přípravkem PANDOMO® PR, zředěným s vodou v poměru 1:1.

### **Zpracování pod PANDOMO® W1, dekorační stěrku a W3 10/3.1 dekorační stěrku:**

Aby se zabránilo barevným odchylkám při aplikaci PANDOMO® W1 resp. W3 10/3.1 na sadrokartonové desky, zdivo a smíšené podklady napenetrujte podklad pomocí produktu PANDOMO® Primer zředěným s vodou v poměru 1:2

### **Zpracování pod PANDOMO® TerrazzoMicro:**

Zpracování přípravku PANDOMO® PR probíhá ve dvou pracovních krocích. Podklad se nejprve napenetruje přípravkem PANDOMO® PR zředěným s vodou v poměru 1:3. Pokud by přednátěr schnul příliš rychle, proveďte druhý nátěr opět přípravkem PANDOMO® PR zředěným s vodou v poměru 1:3.

### **Zpracování pod PANDOMO® TerrazzoPlus:**

Zpracování přípravku PANDOMO® PR probíhá ve dvou pracovních krocích. Podklad se nejprve napenetruje přípravkem PANDOMO® PR zředěným s vodou v poměru 1:3.

Při výrobě adhezních šlemů pro PANDOMO® TerrazzoPlus je tyto šlemy potřebné zušlechtit pomocí PANDOMO® PR. Šlem se skládá z 1 dílu PANDOMO® PR, 1 dílu vody, 1 dílu pojiva TerrazzoPlus a 1 dílu písku zrnitosti 0-3 mm.

### **Všeobecné pokyny:**

Přednátěry nanášejte rovnoměrně a před zahájením dalších prací nechte zaschnout až vznikne čirý, tenký film.

PANDOMO PR zpracovávajíte při teplotách nad +5 °C. V případě pochybností vytvořte zkušební plochu.

### **Upozornění:**

GISCODE D1 = bez rozpouštědel

# panDOMO® PR

Přednátěr a propojovací můstek pro PANDOMO® K1, K3 10/3.1,  
PANDOMO® W1, W3 10/3.1, TerrazzoPlus a TerrazzoMicro.

---

## Technická data dle kvalitativní normy ARDEX:

---

### Pod PANDOMO® K1, K3 10/3.1

#### Spotřeba:

Pro první vrstvu, záměsný poměr 1:3, je zapotřebí asi 50 g koncentrovaného přípravku PANDOMO® PR a 150 ml vody na m<sup>2</sup>.

Pro nanesení druhé vrstvy, 1:1, je zapotřebí asi 150 g koncentrovaného přípravku PANDOMO® PR a 150 ml vody na m<sup>2</sup>.

### Pod PANDOMO® TerrazzoMicro a Terrazzo Plus

#### Spotřeba:

Pro první vrstvu, záměsný poměr 1:3, je zapotřebí asi 50 g koncentrovaného přípravku PANDOMO® PR a 150 ml vody na m<sup>2</sup>.

Pro nanesení druhé vrstvy, 1:1, je zapotřebí asi 300 g koncentrovaného přípravku PANDOMO® PR a 300 ml vody na m<sup>2</sup>.

### Pod PANDOMO® W1, W3 10/3.1

#### Spotřeba:

Pro záměsný poměr 1:2 je potřeba 50 g koncentrovaného PANDOMO® PR a 100 ml vody na m<sup>2</sup>.

#### Označení dle GHS/CLP:

žádné

#### Označení dle GHS/ADR:

žádné

**Balení:** kýbl 5 kg netto

**Skladování:** cca. 12 měsíců v originál uzavřených baleních, chraňte před mrazem.

---

Ručíme za bezvadnou kvalitu našich produktů. Naše doporučení pro zpracování vycházejí ze zkoušek a praktických zkušeností, mohou však být považována pouze za všeobecná doporučení bez garancí vlastností, protože nemáme vliv na podmínky na stavbě a způsob provedení prací. Tímto vydáním se nahrazují všechny předchozí verze technických listů.