

## POPIS VÝROBKU

Plnič pórů PIEDRA, je vysoce viskózní, jednosložkový disperzní akrylát. Tato transparentní vysoce kvalitní disperze je určena k utěsnění pórů v dekorativní podlaze vytvořené z obklázků.

## POUŽITÍ

Používá se k utěsnění pórů podlah vytvořených z litých obklázků na toaletách, v kuchyních, ...

Po vytvrzení je možné aplikovat polyuretanový vrchní lak nebo epoxidový nátěr. To je nezbytné ve vlhkých místnostech.

## VAROVÁNÍ

Aby se zabránilo pěnění, nikdy neaplikovat plnič pórů štětcem. Neuzavírat mramorový kamenný koberec, který je mokrý či vlhký, maximální přípustná zbytková vlhkost je do 0,3 %.

VLASTNOSTI	Plnič pórů
Barva	mléčná - v tenkých vrstvách po vytvrzení průhledná
Hustota při 20°C	+/- 1,02 kg/dm <sup>3</sup>
Viskozita	tixotropní pasta
Obsah pevných částic	53% váhy
Bod vzplanutí	nevztahuje se
Schnutí při 20°C a 65% vlhkosti	pochozí a vhodné k aplikaci nátěru: po 96 hodinách témař kompletní vytvrzení: po 7 dnech úplné vytvrzení: po 28 dnech
Aplikační teplota	10°C - 35°C
Požadavky na podklad	nesmí obsahovat volné částice, tuk, prach, nečistoty...
Ředění	není doporučeno
Čištění	vodou
Spotřeba	pro 1-2mm: 0,500 kg/m <sup>2</sup> pro 2-3mm: 0,600 kg/m <sup>2</sup> pro 3-4mm: 0,800 kg/m <sup>2</sup>
Balení	plastové nádoby
Skladování	12 měsíců (v uzavřených, originálních baleních, 10-25°C)

## APLIKACE

Aplikace je možná nejdříve po 96 hodinách po pokladce mramorového kamenného koberce PIEDRA. Naneste plnič pórů na podlahu a disperzi opatrně vtírejte plastovou stěrkou. Ujistěte se, že používáte dva směrové tahy, aby došlo k úplnému uhlazení a odstranění veškerého přebytečného materiálu. Udržujte prostor bez prachu, vody a dalších znečišťujících látek během vytvrzování aplikované disperze.

Jakmile disperze uschne a zprůhlední, bude zajištěno stoprocentní uzavření pórů a dutin povrchu. Před utěsněním pórů podruhé nebo před dokončením vrchního nátěru se ujistěte, že je plnič pórů zcela suchý a průhledný.

Povrch je pochozí po 24 hod., možno používat vodu a běžné chemické čistící prostředky po 7 dnech. Skladování v originální balení 12 měsíců, ne v mrazu. Další informace na [www.piedra.cz](http://www.piedra.cz)