



## Penetračný náter pre paropriepustné systémy

### POUŽITIE

EPISOL PRIMER WTF je epoxidový impregnačný a penetračný náter.

EPISOL PRIMER WTF je vodou riedený koncentrát. Je vhodný pre zbezprašňovanie povrchov a tiež ako penetračný náter na dlaždice.

Náter je paropriepustný s rýchlym vytvrdzovaním, môže byť aplikovaný na vlhký povrch.

### CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Dobrá chemická odolnosť proti zásadám, ropným derivátom, kyselinám, zriedeným organickým kyselinám, soliam a roztokom.

### VLASTNOSTI

- Výborná priľnavosť na dlaždice a betón
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Pochôdnosť už po 4 hodinách
- Paropriepustný
- Dobré nivelačné vlastnosti
- Tvrdenie bez vplyvu vlhkosti
- Vysoká mechanická pevnosť
- Bez obsahu silikónov

### SPRACOVANIE

#### Príprava povrchu pre aplikáciu

Presvedčte sa o čistote povrchu. Odporúčaná teplota podkladu, ovzdušia a materiálu je od 15 do 25°C. Nepoužívajte pri teplote pod 10°C. Dlaždice odmastite a prebrúste diamantovým kotúčom.

Počas vyzrievania produktu zabezpečte dostatočnú ventiláciu a nízku vlhkosť vzduchu v miestnosti.

#### Miešanie

Živicu (komponent A) pred použitím rovnomerne premiešajte. Pridajte celé množstvo tvrdidla (komponent B) a mechanicky miešajte (300 ot./min.), pokiaľ oba komponenty nie sú homogénne. Vodu pridajte ako poslednú a opäť premiešajte.

Ako penetračný náter: 1 objemový diel EPISOL PRIMER WTF + ½ objemového dielu vody.

Ako impregnačný náter: 1 objemový diel EPISOL PRIMER WTF + 1 objemový diel vody.

#### Aplikácia ako impregnačný náter

EPISOL PRIMER WTF aplikujte použitím valčeka, alebo stierky. Zamiešaný produkt spotrebujte v priebehu 1 hodiny.

Druhá vrstva náteru môže byť aplikovaná po 2 hodinách. Počas vyzrievania produktu zabezpečte dostatočnú ventiláciu a nízku vlhkosť vzduchu v miestnosti.

#### Aplikácia ako penetračný náter

EPISOL PRIMER WTF aplikujte použitím valčeka, alebo stierky. Zamiešaný produkt spotrebujte v priebehu 1 hodiny.

Druhá vrstva náteru môže byť aplikovaná po 4 hodinách. Počas vyzrievania produktu zabezpečte dostatočnú ventiláciu a nízku vlhkosť vzduchu v miestnosti.

#### Vytvrdnutie

Pochôdna odolnosť je dosiahnutá po 4 hodinách.

Mechanická zaťažiteľnosť je možná po 2 dňoch.

Úplná chemická odolnosť je dosiahnutá po 7 dňoch pri 20°C.

Výrobca:

**Resiplast** 

Dodávateľ pre SR:

 **AQUAPLAST**


## BALENIE

EPISOL PRIMER WTF	Komp. A	Komp. B
Set 2 kg	1 kg	1 kg
Set 10 kg	5 kg	5 kg
Set 20 kg	10 kg	10 kg

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Špecifická hmotnosť	1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Farba	Priehľadná jantárová
Priľnavosť k betónu	2,6 N/mm <sup>2</sup>
Priľnavosť k dlaždiciam	5 N/mm <sup>2</sup>
Viskozita koncentráту	± 3800 mPa.s pri 25°C
Teplotná odolnosť	60°C
Min. aplikačná teplota	10°C
Min. teplota pre vytvrdnutie	10°C
Čas spracovania	60 min. pri 20°C
Čas schnutia pri 20°C	Pochôdzny po 4 h Mechanicky zaťažiteľný po 4 d Chemicky zaťažiteľný po 7 d
Vyzrievanie	Bez zmršťovania
Skladovateľnosť	1 rok

## CE CERTIFIKÁT

	
Resiplast NV, Gulkenrodestraat 3, B-2160 Wommelgem	
12	
EN 13813	
Živicová stierka/náter pre použitie v interiéroch budov.	
Požiarne klasifikácia	NPD
Uvoľňovanie nebezpečných látok	SR
Vodotesnosť	NPD
Abrazívna odolnosť (Taber)	< 30 mg (CS10-1000tr-1kg)
Odtrhová pevnosť	B 1,5
Nárazová odolnosť (DIN EN ISO 6272)	> 10 Nm
Zvukotesnosť	NPD
Absorpcia hluku	NPD
Tepelná odolnosť	NPD
Chemická odolnosť	NPD

## SPOTREBA

Ako penetračný náter na dlaždice: 0,1 kg/m<sup>2</sup> (+0,05 kg/m<sup>2</sup> vody)

Ako penetračný náter na betón: 0,2 kg/m<sup>2</sup> (+0,1 kg/m<sup>2</sup> vody)

Ako impregnácia: 0,15 kg/m<sup>2</sup> (+0,15 kg/m<sup>2</sup> vody)

## ZLOŽENIE

A-komponent	Modifikovaná epoxidová živica
B-komponent	Polyamínové tvrdidlo
Farba	Priehľadná jantárová

## POTREBNÉ VECI PRE APLIKÁCIU

- Maliarsky valček
- Suchý kremičitý piesok (0,2-0,8 mm)
- Čistiaci prostriedok pre náradie: riedidlo SOLVENT MEK

## SKLADOVANIE

EPISOL PRIMER WTF skladujte v suchom, dobre vetranom skladovacom priestore pri teplote 5 až 35°C. Doba skladovateľnosti je 1 rok.

Pri pochybnostiach kontaktujte AQUAPLAST, s.r.o. a poskytnite číslo šarže uvedené na obale výrobku. Zabráňte styku produktu s podzemnou a povrchovou vodou a kanálovým systémom. Použitie balenia a zvyšky produktu likvidujte podľa miestnych nariadení.

## BEZPEČNOSŤ

Pred použitím produktu EPISOL PRIMER WTF si pozorne prečítajte bezpečnostné pokyny. Produkt má počas aplikácie charakteristický zápach. Zabezpečte dostatočnú ventiláciu, zdržiavajte sa mimo zdrojov vznietenia a vyvarujte sa fajčeniu. Zabráňte kontaktu produktu s pokožkou. Pri vysokých koncentráciách výparov môže nastať podráždenie a/alebo senzibilácia očí. Jedlo a nápoje držte mimo pracoviska. Vždy noste osobné ochranné pracovné pomôcky podľa miestnych inštrukcií a nariadení. Rukavice a ochranné okuliare sú povinnou bezpečnostnou výbavou.

Všetky uvedené informácie sú poskytnuté s dobrým úmyslom, ale bez akejkoľvek záruky. Aplikácia, použitie a spracovanie produktu je mimo náš dosah a stáva sa výhradnou zodpovednosťou používateľa/spracovateľa. Táto verzia nahrádza všetky predošlé verzie.

Dátum: 13.03.2017 09:24

Výrobca:

**Resiplast** 

Dodávateľ pre SR:

**AQUAPLAST**

AQUAPLAST, s.r.o. • Jesenského 40 • 911 01 Trenčín, SR • [aquaplast@aquaplast.sk](mailto:aquaplast@aquaplast.sk) • [www.aquaplast.sk](http://www.aquaplast.sk)

Tel. +421 32 640 15 57 • Fax +421 32 640 21 79