



POUŽITIE

EPISOL WALL je malta s jednoduchou aplikáciou pre rýchle opravy. Opravované miesto je zaťažiteľné už po niekoľkých hodinách. Je vhodná aj pre vertikálne aplikácie.

CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

EPISOL WALL má výbornú chemickú odolnosť proti zásadám, ropným derivátom, kyselinám, zriedeným organickým kyselinám, soľam a roztokom.

VLASTNOSTI

- Rýchle tvrdnutie
- Aplikovateľná horizontálne, aj vertikálne

SPRACOVANIE

Príprava povrchu pre aplikáciu

Uistite sa, že povrch je čistý. Odporúčaná teplota podkladu, ovzdušia a materiálu je od 15 do 25°C. Nepoužívajte pri teplote pod 10°C.

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. Za stáleho miešania pomaly pridávajte plnivo (komponent C) a zmes miešajte, pokiaľ nie je homogénna.

Aplikácia

EPISOL WALL sa aplikuje na čerstvú vrstvu EPISOL WALL PRIMER. Maltu aplikujte pomocou hladidla. Minimálna hrúbka vrstvy je 5 mm.

Vytvrdenie

EPISOL WALL je úplne vytvrdený po 24 hodinách.

Mechanické zaťaženie je možné po 4 dňoch.

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

Výrobca:

Resiplast 

Dodávateľ pre SR:

 **AQUAPLAST**

BALENIE

EPISOL WALL	Komp. A	Komp. B	Komp. C
Set 11 kg	1,52 kg	0,13 kg	9,37 kg
Set 22 kg	3,04 kg	0,26 kg	18,74 kg

TECHNICKÉ ÚDAJE

Špecifická hmotnosť	2 kg/dm ³
Farba	Piesková
Povrch	Protišmykový
Odolnosť na tlak	> 50 N/mm ²
Odolnosť na ohyb	> 15 N/mm ²
Odolnosť na ťah	> 7 N/mm ²
Priľnavosť k betónu	2,6 N/mm ²
Tepelná odolnosť	60°C
Hrúbka vrstvy	Od 5 mm
Min. aplikačná teplota	10°C
Čas spracovania	cca 25 min. pri 20°C
Čas schnutia pri 20°C	Pochôdzny po 24 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	E _{fl}
Uvoľňovanie nebezpečných látok	SR
Vodotesnosť	NPD
Abrazívna odolnosť (Taber)	< 10 mg (CS10-1000tr-1kg)
Odrhová pevnosť	B 1,5
Nárazová odolnosť (DIN EN ISO 6272)	> 10 Nm
Zvukotesnosť	NPD
Absorpcia hluku	NPD
Tepelná odolnosť	NPD
Chemická odolnosť	NPD

SPOTREBA

2 kg/m² na hrúbku vrstvy 1 mm.

ZLOŽENIE

A-komponent	Modifikovaná epoxidová živica
B-komponent	Polyamínové tvrdidlo
C-komponent	Kremičitý piesok

POTREBNÉ VECI PRE APLIKÁCIU

- Penetračný náter
- Čistiaci prostriedok pre náradie: riedidlo SOLVENT MEK

SKLADOVANIE

EPISOL WALL 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. Použitá balenia a zvyšky produktu likvidujte podľa miestnych nariadení.

BEZPEČNOSŤ

Pred použitím produktu EPISOL WALL 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: 16.03.2017 11:02

Výrobca:

Resiplast 

Dodávateľ pre SR:

AQUAPLAST

AQUAPLAST, s.r.o. • Jesenského 40 • 911 01 Trenčín, SR • aquaplast@aquaplast.sk • www.aquaplast.sk
Tel. +421 32 640 15 57 • Fax +421 32 640 21 79