

# 510 PROLI PATE HP



1/2 **TEGELLIJMEN**



## DE "PLUSPUNTEN" VAN HET PRODUCT

- Sterke prestaties
- Speciaal voor renovatie
- Toepassing op tegels, verf
- Faïence tot 2.000 cm<sup>2</sup>
- Wanden in vochtige ruimten (EB+)
- Zonder oplosmiddelen

## DE "PLUSPUNTEN" DUURZAME ONTWIKKELING

- Gebruiksklaar
- Geproduceerd op een ISO 14001-conforme locatie



\*Informatie over de emissie-niveaus van vluchtige stoffen aan de binnenlucht, die een risico op inadamingstoxiciteit opleveren, op een schaal van A+ (erg lage emissies) tot C (hoge emissies).

## ▼ HOOGPERFORMANTE VERBETERDE LIJMPASTA D2 TE

### PRODUCTBESCHRIJVING

Gebruiksklare lijmpasta voor het plaatsen van keramische muurtegels van klein en middelgroot formaat in gemiddeld vochtige ruimten.

### TOEPASSINGEN

- **Muren:** binnenmuren
- Kan worden gebruikt met de volgende systemen:**
- 596 PROLICOAT\*

### Ongeschikte ondergronden

- Ondergronden op basis van metaal
- Filmvormende coatings ≤ 3 mm
- Laag met een resterend vochtgehalte van meer dan 5% (gips)

### Ondergronden en bijbehorende vloerbedekking

MAXIMUMOPPERVLAK in cm<sup>2</sup>

	p = porositeit uitgedrukt in %	Glasmorzaïek Email	Terracot-tairstrips	Terracot-tategels	Grestegels		Faïence	Natuursteen		MAXIMUMGEWICHT
					p ≤ 3	p > 3		p ≤ 2	p > 2	
					<b>NIUWE ONDERGRONDEN (b)</b>					
<b>BINNENMUREN (a)</b> H < 6 m	- Afgewerkt beton									30 kg/m <sup>2</sup>
	- Cementondergrond									
	- Cementlaag									
	- Gipsplaat (niet-waterafstotend)	120	230	900	1.200	1.200	2.200	1.200	1.200	
	- Gipstegeles (niet-waterafstotend)									
	- Terracottategels									
	- Cellenbeton									
	- Houtvezelplaat (CTB-H/CTB-X/OSB)	120	230	900	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	
	- Gipskarton (waterafstotend)									
	- Gipstegeles (waterafstotend)		230	900		1.200	2.200		1.200	
	- Platen klaar om te betegelen (van het type WEDI of FERMACELL)	120	230	900		1.200	1.200		1.200	
	- Cementplaten									
<b>RENOVATIE-ONDERGRONDEN (b)</b>										
	- Oude tegels									
	- Geschuurd verf (op cementondergrond)		230	900		1.200	2.200		1.200	30 kg/m <sup>2</sup>

(a) Zie de tabel van de keuzegids voor de toegestane blootstelling aan water - (b) Zie de geldende normatieve documenten (CPT, DTU)

### KENMERKEN

- **Aanbiedingsvorm:** witte pasta
- **Dichtheid:** 1,75 ± 0,1
- **pH:** 8,5 ± 1
- **Samenstelling:** acrylcopolymerisaathars, minerale vulstoffen en hulpstoffen
- **Granulometrie:** maximaal 0,5 mm
- Gebruikskarakteristieken (1)**
- **Open tijd:** ongeveer 30 minuten
- **Correctietijd:** ongeveer 10 à 20 minuten

### Prestaties (1)

- Initiële afschuifsterkte (MPa): ≥ 1
- Afschuifsterkte na inwerking van warmte (MPa): ≥ 1
- Afschuifsterkte na inwerking van water (MPa): ≥ 0,5
- Afschuifsterkte bij hoge temperatuur (Mpa): ≥ 1
- Temperatuurbestendigheid: -20°C tot +80°C

### GEBRUIKSAANWIJZING

Houd u steeds aan de voorschriften van het CPT en het DTU voor de verwerking van de producten.

#### Vorbereiding van de ondergrond

#### Nieuwe ondergrond

- De ondergrond moet gezond, schoon, droog en stofvrij zijn en vrij zijn van olieresten, cementslib...
- Hij mag geen vocht afscheiden of bevroren zijn.

(1) Waarden bepaald in het laboratorium bij 23°C en 50% relatieve vochtigheid, volgens de geldende norm. - € zie het productgegevensblad

**TECHNISCHE BIJSTAND:** De maatschappij ParexGroup NV. helpt en informeert ondernemingen die daarom verzoeken voor het starten van een werf, om te verduidelijken welke specifieke voorschriften gelden voor de verwerking van het product (of de werkwijze). Deze bijstand zal geen verband houden met het ontwerp van het werk, noch met de aanleg van de ondergronden, noch met een controle van de voorschriften voor het aanbrengen.

**Technische documentatie 2015** - Dit gegevensblad heeft als doel informatie te verstrekken over de producteigenschappen. De hierin opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. De gebruiker moet informatie inwinnen over de aanpassing van het product voor het gewenste gebruik en nagaan of dit blad niet vervangen werd door een meer recente uitgave - Laatstte versie beschikbaar op [www.parexlanco.be](http://www.parexlanco.be). Deze technische fiche is een vertaling, enkel de originele Franstalige technische fiche is bindend.

ParexGroup N.V. / Industriepark 18 - 9031 Drogenen  
Tel (32) 09/281.07.77 - Fax (32) 09/281.08.88

**PAREXLANKO**

# 510 PROLI PATE HP

2/2

## TEGELLIJMEN

### Oude tegels en verf

- Controleer de goede hechting van de bestaande vloerbedekking.
- Verwijder tegels die omhoog komen en lijm ontbrekende elementen weer vast.
- Krab of schuur eventuele resten van lak, afgebladderde verf of lijm weg.
- Maak glansverf mat en schuur afgebladderde keramische tegels glad. Zuig stof op.
- Verwijder glazuur gevormd door smeermiddelen en onderhoudsproducten (was, boenwas...) met een sodahoudend reinigingsmiddel. Spoel af en laat drogen.
- Vul onvolkomenheden in de vlakheid van  $\leq 4$  mm uit door rechtstreeks af te kammen met **510 PROLI PATE HP**, de dag voor het plaatsen.
- Breng op geschuurde verf een primer aan voor het verlijmen.

### Toepassing

- Breng de lijm met behulp van een plakspaan aan over een oppervlakte van 1 à 2 m<sup>2</sup>, en regel vervolgens de dikte met de speciale getande spaan.
- Volg bij dubbele verlijming bovenstaande aanwijzingen en smeer ook de achterzijde van de tegels in.
- Druk de keramische vloerbedekking aan met behulp van een rubberen hamer om een perfecte aansmering te verzekeren.

### Verlijmingswijze en verbruik (gewicht pasta per m<sup>2</sup>)

Tegelformaat (cm <sup>2</sup> )	S ≤ 500	500 < S ≤ 1.200	1.200 < S ≤ 2.200
<b>BINNENMUREN</b>	3 kg/m <sup>2</sup> (V6)	4,5 kg/m <sup>2</sup> (U6)	5 kg/m <sup>2</sup> (U6)

 ENKELE VERLIJMING  DUBBELE VERLIJMING

### VOEGWERK

Droogtijd voor het voegen: ongeveer 24 uur

#### Gebruik onze producten

**543 PROLIJOINT MUUR\***  
**545 PROLIJOINT SOEPEL\***  
**5046 ELIT\***  
**549 PROLIPOX MS\***  
**550 - 551 PROLIJOINT RESIST\***

#### In het geval van een SPEC

Ten minste 72 uur wachten voordat u het voegwerk uitvoert op **596 PROLICOAT\***

### VOORZORGEN BIJ GEBRUIK

- De gebruikstemperatuur ligt tussen +5°C en +30°C.
- Onmiddellijk reinigen met water.
- Na de binding reinigen met een verfabijtmiddel of erg warm water.
- Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

\* zie het productgegevensblad

#### VERBRUIK

■ 3 tot 5 kg/m<sup>2</sup> (zie verbruikstabel).

#### VERPAKKING

- Emmer van 3 kg.
- Emmer van 7 kg.
- Emmer van 15 kg.
- Emmer van 25 kg.

#### PALLETISERING

■ 36 emmers van 25 kg (900 kg).

#### HOUDBAARHEID

1 jaar vanaf fabricagedatum in gesloten oorspronkelijke verpakking, te beschermen tegen vorst en hoge temperaturen.

#### WAARBORG

■ Beroepsaansprakelijkheid van de fabrikant.

#### REFERENTIEDOCUMENT

- In overeenstemming met de NF EN 12004-norm.
- CSTB-gecertificeerd.

**TECHNISCHE BIJSTAND:** De maatschappij ParexGroup NV. helpt en informeert ondernemingen die daarom verzoeken voor het starten van een werf, om te verduidelijken welke specifieke voorschriften gelden voor de verwerking van het product (of de werkwijze). Deze bijstand zal geen verband houden met het ontwerp van het werk, noch met de aanleg van de ondergronden, noch met een controle van de voorschriften voor het aanbrengen.

**Technische documentatie 2015** - Dit gegevensblad heeft als doel informatie te verstrekken over de producteigenschappen. De hierin opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. De gebruiker moet informatie inwinnen over de aanpassing van het product voor het gewenste gebruik en nagaan of dit blad niet vervangen werd door een meer recente uitgave - Laatste versie beschikbaar op [www.parexlanko.be](http://www.parexlanko.be). Deze technische fiche is een vertaling, enkel de originele Franstalige technische fiche is bindend.

ParexGroup N.V. / Industriepark 18 - 9031 Drogen

Tel (32) 09/281.07.77 - Fax (32) 09/281.08.88

**PAREXLANKO**