



# LA PIETRA COMPATTATA

## Verwerkingsvoorschrift (Outdoor/ OUT\_Pietra)

La Pietra Compattata (LPC) is een fabrikant van CO<sub>2</sub>-neutrale natuursteentegels en bricks. De producten worden gemaakt van natuursteengranulaat afkomstig van reststromen graniet, kwarts en porfier.

Deze natuurproducten van LPC dienen volgens onderstaand voorschrift verwerkt te worden.

### Algemeen

- De La Pietra Compattata (LPC) producten dienen geïnstalleerd worden op een stabiele en droge ondergrond, schoon en vrij van onregelmatigheden of stoffen die de hechting van de lijm kunnen verminderen. Raadpleeg indien nodig uw adviseur of leverancier van de verwerkingsmaterialen en de algemene richtlijnen.
- Dilatievoegen/uitzettingsvoegen moeten ongeveer om de 3/4 strekkende meter worden aangebracht en in ieder geval op punten die door de architect of de bouwopzichter zijn aangegeven.
- De producten kunnen op maat gemaakt worden met een haakse slijper of waterzaag met diamantschijf.
- Bewaar LPC producten op een droge, afgedekte en vorstvrije plaats.

### Verwerking

- Afhankelijk van de afmeting en de toepassing (wand of vloer) brengt men met een lijmkam met en geschikte vertanding een lijm aan geïmpregneerd als **C2 TE S1**. (Bijv. Cobra CTA140 of Sopro FF450)
  - Gebruik voor het leggen van grote afmetingen (**zijde 67,2 cm en 50,5 cm**) een **sneldrogende lijm geïmpregneerd als C2 FT S1**. (Bijv. Cobra CTA150 of Sopro FKM5555)
- Verlijm de grote formaten met de Buttering Float methode.
- Volg de instructies van de fabrikant/leverancier van de verwerkingsmaterialen m.b.t. de verwerking, de juiste lijmkamvertanding en het toepassingsgebied.

### Voegen

- De producten van La Pietra Compattata (outdoor) zijn reeds nog niet behandeld/geïmpregneerd waardoor het belangrijk is de algemene richtlijnen vanuit de leverancier van het voegmateriaal in acht te nemen.
- Voorafgaand aan het voegen reinigen kan uitsluitend met neutraal schoonmaak product (geen zuurhoudende producten gebruiken). (Bijv. Moeller R155 of Pietracleaner)
- Maak voor het voegen de steen nat. Dit voorkomt dat het voegmiddel in de steen trekt.
- Voor het voegen dient een grofkorrelige, cementgebonden voegmiddelen **zonder toevoegingen** worden gebruikt. Het voegmateriaal ontwikkeld door LPC en afgestemd op de producten, is uitermate geschikt en kan geleverd worden in alle kleuren uit het overzicht van de collectie Cromie. (Andere opties zijn bijv. Mapei Ultracolor, Cobra CGM300 of Sopro DF10 Design)
- **Verdeel het voegmiddel over max. 0.25 vierkante meter** en zorg ervoor dat de hele steen wordt ingesmeerd. **Maak de steen direct schoon na het insmeren**. Na enkele minuten, vervolgens emulgeren\* met een traditionele spons of Scotch-Brite (white) waarbij het overtollige voegmiddel wordt verwijderd; na het emulgeren onmiddellijk schoonmaken en ervoor zorgen dat het water regelmatig wordt ververs.

(\*emulgeren; de opgedroogde sluier los poetsen met een draaiende beweging met zo min mogelijk water)



### **Regulier onderhoud**

Gebruik voor de reguliere schoonmaak een tuinslang of een hogedrukreiniger.

Gebruik in geval van achtergebleven vlekken van bijv. wijn, tomaat of koffie een vlekkenverwijderaar (bijv. PIETRASTAIN).

**Gebruik nooit zure of alkalische reinigingsmiddelen (bleekmiddel, ammoniak, diverse ontvetters), maar alleen neutrale detergenten/ reinigingsmiddel.**

### **Extra service**

Voor vragen, aanvullend advies of bij opmerkingen raadpleeg onze vertegenwoordigers via [www.kerastone.nl](http://www.kerastone.nl)

### **KeraStone BV**

Wattstraat 19  
3771 AG Barneveld

T [+31 \(0\)342 413 414](tel:+31(0)342413414)

E [verkoop@kerastone.nl](mailto:verkoop@kerastone.nl)



### *\*Disclaimer*

*De producten van La Pietra Compattata (indoor) dienen conform de hier benoemde verwerkingsvoorschriften te worden verwerkt. Indien deze voorschriften niet volledig in acht worden genomen, kan dat gevolgen hebben voor het beoogde eindresultaat. Er kunnen geen reclamaties worden geaccepteerd indien men afwijkt van deze verwerkingsvoorschriften. De professionele verwerker is en blijft verantwoordelijk voor het eindresultaat.*