

Den Haag, 25 oktober 2020

## KochiToon Waterbestendige Plamuur-Lijm-Kit-ineen (WPLK)

### Tevens geschikt voor Deelvervangingstechniek

Duurzame vervanger van epoxy en van acrylaat-, siliconen-, MS-polymeer- en andere kitten

#### Voordelen

- **dampdoorlatend, waardoor geen rot!**
- **half-natuurlijk en op waterbasis**
- **voor iedere ondergrond**
- **sterke initiële hechting**
- **dicht barsten en kieren voorgoed af**
- **grondverf vooraf is niet nodig!**
- **schuurbaar**
- **water- en vorstbestendig**

#### Geschikt

- voor hout, glas, beton, stukwerk, mortel, baksteen, natuursteen, metaal
- voor het onderhoud van monumenten
- voor binnen&buiten
- als sanitair, voor vochtige ruimtes en aanrechten

#### Gebruiksgemak

- **vult kieren en barsten van iedere grootte in een keer op!**
- een-component, rechtstreeks uit emmer of uit de koker aanbrengen
- kan rechtstreeks, zonder grondverf vooraf, op het materiaal aangebracht worden; het hout mag vochtig zijn; anti-houtrot middel is niet nodig
- gereedschap eenvoudig met water schoon te maken

#### Belangrijk

Alvorens WPLK aan te brengen, verwijder alle soorten vulmiddelen en kitten als epoxy, siliconen, acrylaat, MS-polymeer, hybride etc volledig, zonder uitzondering. Dan is houtrot uitgesloten, mits de gebruiksaanwijzing strikt wordt gevolgd.

#### Verwerking

Let op! WPLK een lichte irritatie kan opwekken bij de huid en bij langdurig contact met de huid brandwonden veroorzaken. Daarom zijn beschermbril, kleding met lange mouwen en beschermhandschoenen van dunne latex, vinyl of nitril geboden. Bij contact met de huid, deze met water en zeep wassen. Bij contact met de ogen dienen deze onmiddellijk met koud, stromend water, gedurende 10 minuten, afgespoeld te worden.

Bij aanbrengen uit de emmer:



Paleerijzer:  
breedte rechthoekige blad 10 mm

- Gebruik paleerijzer en/of plamuurmessen, afhankelijk van de situatie. Een paleermes is een onmisbaar gereedschap voor een efficiënte werkwijze! Een geschikt paleerijzer vindt u [hier](#)
- Maak de ondergrond stof- en vetvrij. Indien WPLK in de pot te stug is geworden, dan spaarzaam wat water in de zak sprenkelen en de zak kneden totdat WPLK weer smeug is geworden. Wrijf het contactlaagje van WVLKSP stevig in de ondergrond.
- Vul kier of barst ruimschoots op. Nadat het opvullen voltooid is kan het oppervlak met een vochtige vinger of een bevochtigd paleer- of plamuurmes glad gemaakt worden. Houdt het paleer-/plamuurmes bij het gladstrijken parallel aan het oppervlak.
- Bij het vullen van kieren en barsten in steenachtige ondergronden, zoals b.v. stucwerk, beton, (bak)steen en bij het herstellen van voegen, kan WPLK vermengd worden met metselzand. Verhouding: 1 deel WVLKSP : 2 delen metselzand en zonodig tijdens het mengen spaarzaam water erop spuiten.

### **Droogtijd**

- WPLK is na ca. 2 - 48 uur, afhankelijk van de laagdikte, goed zaag-, snij- en schuurbaar.
- WPLK bereikt zijn volledige waterbestendigheid en hardheid na 7 dagen bij kamertemperatuur.
- Bij afdichting van de kieren tussen niet-poreuze materialen kan de droging iets langer duren.

### **Schuren**

- Schuurbaar met de hand of met een schuurmachine. Gebruik eerst schuurpapier korrel 60, vervolgens schuurpapier korrel 120.
- Voor een fijnere afwerking gebruik schuurpapier korrel 220 - 360.

### **Schilderen**

WPLK is overschilderbaar met alle gangbare verven met uitzondering (tot een nadere berichtgeving) van de verven op waterbasis bij buitenschilderwerk.

### **Verpakking**

WPLK wordt aangeboden in plastic emmers van 250 g, 500 g en 750 g.

Het is een goed verwerkbaar, smeugige massa.

Guram Kochi MSc, ontwikkelaar van 1toFIX middelen

[www.1tofix.com](http://www.1tofix.com)

[www.1tofix.eu](http://www.1tofix.eu)