



Den Haag, 16 juni 2021

## Natuurlijke Kit-Stopverf-ineen 1toSEAL® BAS

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

### Voordelen

- dampdoorlatend, waardoor geen rot!
- volledig natuurlijk en op waterbasis
- 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 buiten&binnen

### Gebruiksgemak

- vult kieren en barsten van iedere grootte in een keer op!
- een-component, rechtstreeks uit emmer 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 1toSEAL® BAS 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. 1toSEAL® BAS is niet UV-bestendig, en dient bij gebruik buiten overgeschilderd te worden.

## Verwerking

Let op! 1toSEAL® BAS kan op de huid irritatie, 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.

- 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 1toSEAL® BAS in de pot te stug is geworden, dan spaarzaam wat water in de zak door middel van de plantenspuit sprenkelen en de zak kneden totdat 1toSEAL® BAS weer smeugig is geworden. Wrijf het contactlaagje van 1toSEAL® BAS 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 plamuurmес glad gemaakt worden. Houdt het paleer-/plamuurmес 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 1toSEAL® BAS vermengd worden met metselzand. Verhouding: 1 deel 1toSEAL® BAS : 2 delen metselzand en zonedig tijdens het mengen spaarzaam water erop spuiten.
- Bij gebruik van 1toSEAL® BAS buitenshuis raden wij aan altijd ca. 10% -20% hydraulische kalk of portland cement toe te voegen (wordt gratis meegeleverd), zie N.B. onderaan paragraaf 'Verpakking'.



Paleerijzer:  
breedte rechthoekige blad 10 mm

## Droogtijd

- 1toSEAL® BAS is na ca. 24 - 48 uur goed zaag-, snij- en schuurbaar, en spijker- en schroefvast.
- 1toSEAL® BAS 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

1toSEAL® BAS is overschilderbaar met alle gangbare verven.

## Verpakking

1toSEAL® BAS wordt aangeboden in plastic potjes van 0,25, 0,5 en 0,75 kg. Het is een goed verwerkbaar, smeugige massa.

**N.B.** Bij uw bestelling ontvangt u gratis twee plastic zakjes met de benodigde hoeveelheid hydraulische kalk en portland cement. Indien waterbestendigheid, verhoogde hardheid en snellere droging van de vulling vereist zijn, voegt u ca. 10% tot 20% kalk aan de 1toSEAL® BAS toe, en roert u het mengsel met een plamuurmес. Spaarzaam water, indien nodig, toevoegen tijdens het roeren, bij voorkeur d.m.v. een plantenspuit. Indien u een nog hogere waterbestendigheid, hardheid (vergelijkbaar met die van de epoxy) en snellere droging wenst, voegt u ca. 10% tot 20% portland cement toe. Precisie bij de toevoeging van de kalk of portland cement is niet noodzakelijk. Het mengsel dient binnen enkele uren gebruikt te worden, want het blijft - zelfs in de pot - uitharden. Let op! Kalk en portland cement kunnen op de huid irritatie veroorzaken, en bij langdurig contact brandwonden op de huid 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.

Guram Kochi MSc, ontwikkelaar van 1toFIX en KochiToon middelen, [www.1tofix.com](http://www.1tofix.com), [www.1tofix.eu](http://www.1tofix.eu)