

## ZUSEX FINISH

www.zusex.nl

### Een oplosmiddelvrije sneldrogende twee-componenten plamuur- en reparatiepasta voor kleine herstelwerkzaamheden in de meeste houtsoorten binnen en buiten.

Voor het plamuren van oneffenheden in de ondergrond, afdichten van spijker- en schroefgaten en het repareren van kleine schades aan hout welke niet ontstaan zijn door spanningen in de ondergrond. Tevens toepasbaar voor het egaliseren van kleine oneffenheden in reeds uitgevoerde reparaties. Toepasbaar op deuren, ramen, trappen, (gevel) aftimmeringen en plaatmateriaal zoals spaanplaat, meubelplaat en triplex.

- Toepassing in zomer en winter (5-30 °C)
- Impregneren/fixeren niet nodig
- Na 30 minuten schuurbaar (bij 20 °C)
- Ongevoelig voor vocht
- Blijvend hard-elastisch
- Voor kleinere houtreparaties (< 6 mm)

#### BASIS

Oplosmiddelvrije epoxyhars

#### KLEUR

In gemengde vorm: crème

#### DICHTHEID 20 °C

ca. 1,70 kg/dm<sup>3</sup> gemengd

#### LAAGDIKTE

Reparaties vanaf 0 mm tot ongeveer 6 mm.

**NB:** Bestaande verflagen ter plaatse van de hechtingsvlakken geheel verwijderen tot op het kale hout.

#### DROOGTIJD

bij 20°C en een RV van 65%.

Doorgehard : na ca. 30 min

Potliffe : ca. 8-10 minuten (voor 25 gram)

**NB:** bij grotere hoeveelheden wordt de potliffe korter.

#### OVERSCHILDERBAAR

bij 20 °C na ca. 30 minuten (bij 5 °C ca. 1 uur).

**NB:** afhankelijk van de condities van ondergrond, temperatuur en (lucht)vochtigheid van de omgeving.

#### VASTESTOFGEHALTE

ca. 100 vol%

#### HECHTTREKSTERKTE

Hout; > sterkte van het hout

#### HOUDBAARHEID

In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

#### VERPAKKINGEN

Set stam (A) + verharder (B) kokers van 600 ml -

Doos van 6 sets

Combi-koker van 250 ml

Doos van 12 combi-kokers

Mini spuitje 25 ml

Doos van 10 mini-spuitsjes

#### MENGVERHOUDING

##### Set 600 ml:

50 % volumedelen stamcomponent (A)

50 % volumedelen verharder (B)

##### Combi-koker 250 ml:

Standaard ingesteld in de combi-koker

##### Mini-spuitsje 25 ml:

Standaard ingesteld in het spuitje

**Let op:** De eerste (paar) centimeter gedoseerd product niet gebruiken. Pas mengen/gebruiken vanaf het moment dat de twee (kleuren) componenten evenredig worden gedoseerd.

#### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Niet verwerken bij een (ondergrond)temperatuur beneden de 5 °C en/of boven de 30 °C en een relatieve luchtvochtigheid (RV) van meer dan 85%.

De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te liggen.

#### MENGWIJZE

Dosering van de reparatiepasta op een ZUSEX MENGBORD en met een plamuurmes mengen tot een homogene massa.

**NB:** Maak niet meer ZUSEX FINISH aan dan u binnen 8-10 minuten kunt verwerken.

#### VERWERKING

Plamuurmes : RVS of Kunststof messen

Doseerpistool : Zusex doseerpistool (2x600 ml)

: Zusex doseerpistool (1x300 ml)

Modelleren : Zeer makkelijk te modelleren.

**NB:** Zusex modelleer set toepassen bij moeilijk bereikbare of meerhoekige reparaties

#### REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Wanneer het materiaal nog niet doorgehard is, gereedschap reinigen met ZUSEX ECO CLEANWIPES of NELFASOL VERDUNNER EP.

#### ONDERGRONDKWALITEIT

De **ondergrond** mag geen losse of zwakke delen bevatten en dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Bij twijfel over de hechting dient dit te allen tijde voorafgaand proefondervindelijk te worden vastgesteld middels een proefvlak.

## VOCHTGEHALTEN

Houten ondergrond : max 18%.

**NB:** Hoge (lucht)vochtigheden en lage temperaturen, condensvorming e.d. verhogen de kans op een slechte doorharding van de reparatie.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Alg- en mos aangroei dient te worden verwijderd met een daartoe geëigende reiniger.

**Alle verflagen ter plaatse van de hechtingsvlakken verwijderen.**

De af te werken ondergrond goed reinigen en stofvrij maken. Ernstige verontreiniging vooraf verwijderen met P.K. CLEANER en naspoelen met schoon water.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Wind/droogte scheuren

Bestaande verflagen op de aanhechtingsvlakken verwijderen tot op het kale hout. Losse delen en stof en vuil verwijderen.

De reparatie vol afmeten om alle scheuren afdoende te vullen en glad af te werken.

Na volledige uitharding de reparatie volledig glad schuren om een onzichtbare reparatie te verkrijgen.

### Spijker of schroefgaatjes.

Bestaande verflagen op de aanhechtingsvlakken verwijderen tot op het kale hout. Losse delen en stof en vuil verwijderen.

De reparatie bol afmeten (max 0,5mm).

Na volledige uitharding de reparatie volledig glad schuren om een onzichtbare reparatie te verkrijgen.



Mini-spuitje  
25 ml

Combi-koker  
250 ml

Set A + B  
600 ml

## ALGEMENE INFORMATIE

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van [www.zusex.nl](http://www.zusex.nl)

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. Nelf Lakfabrieken BV behoudt zich het recht zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave van het productinformatieblad komt de geldigheid van alle voorgaande versies te vervallen. Verbruiken hangen samen met de mate van openheid en zuiging van de ondergrond en kunnen derhalve afwijken. De (buiten)duurzaamheid en kleurbehoud zijn afhankelijk van verschillende factoren waaronder ondergrond conditie, (klimatologische) omstandigheden tijdens applicatie, specifieke situering en de specifieke belasting die het systeem ondergaat. De (voor)behandeling en afwerking dienen volgens voorschrift te zijn uitgevoerd waarbij draagkracht van de ondergrond, hechting en voorgeschreven laagdiktes dienen te zijn gewaarborgd. Buitenproportionele belasting en/of molest en schade door bouwkundige- en constructie gebreken (waaronder bijv. een onvoldoende draagkrachtige ondergrond, inwatering (door grondwater etc.), schade door overmatige dampdruk, osmose e.d.) zijn uitgesloten van iedere vorm van garantie. Er geldt geen enkele aansprakelijkheid t.a.v. afwijkende ondergronden, toepassingen, situaties en/of (klimatologische) omstandigheden. Het onder ongunstige omstandigheden opslaan en/of een verkeerde manier van verwerken van het product kunnen de kwaliteit, duurzaamheid en esthetica nadelig beïnvloeden. De fabrikant kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor hierdoor geleden (vervolg)schade. Bij twijfel (m.b.t. verbruik, esthetica en hechting etc.) dienen er te allen tijde ter goedkeuring voorafgaand proeven te worden uitgevoerd.

Nelf Lakfabrieken BV, Nieuweweg 5, 9073 GN, Marrum, Tel: +31(0)518-418000

## Scharnieren, raam/deurbeslag.

De te ruime schroefgaten stof en vuil vrij maken.

De reparatie bol afmeten (max 0,5mm).

Na volledige uitharding de reparatie volledig glad schuren om een onzichtbare reparatie te verkrijgen. De scharnieren/beslag opnieuw vastschroeven.

## Kleine reparaties (< 6 mm).

Bestaande verflagen op de aanhechtingsvlakken verwijderen tot op het kale hout. Losse delen en stof en vuil verwijderen.

De reparatie bol afmeten (max 0,5mm).

Na volledige uitharding de reparatie volledig glad schuren om een onzichtbare reparatie te verkrijgen.

## AFWERKING

Het geheel **binnen 2 weken** afwerken met een grondverf.

Voor het primeren van de gerepareerde delen worden de NElfAPRE Snelgrond / Drenth Grondlak SD (buiten) of de NElfAPRE Xcellent Uni-grond / Drenth AQX Hechtgrond (binnen/ buiten) aangeraden.

Vervolgens het geheel overgronden met een grondverf en/of met een aflak naar keuze.

Onder koude omstandigheden wordt het verwerken van Zusex Finish vergemakkelijkt wanneer de kokers / sets zijn opgeslagen bij kamertemperatuur (18-22 °C).

## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad.

Voorkom contact met de huid. Draag altijd een goede kwaliteit nitril of neopreen handschoenen en een goed afsluitende veiligheidsbril.

Gebruik altijd een (fijn)stofmasker bij het schuren van een reparatie om inademing van epoxy- en houtschuurstof te voorkomen.

## MILIEU

Voorkom aanraking met grond- en oppervlakte water van niet uitgehard materiaal en/of de afzonderlijke A of B componenten.

Lege kokers en/of uitgehard product kunnen bij het normale huisvuil worden afgevoerd.

Niet uitgehard product, restanten van de A of B component dienen als chemisch afval te worden afgevoerd.