

## ZUSEX ACRYL PLAMUUR

[www.zusex.nl](http://www.zusex.nl)

### Spiegelglad afwerken van kleine beschadigingen, krasjes en oneffenheden in reeds geschilderde ondergronden binnen en buiten.

Voor het spiegelglad afwerken van bestaand schilderwerk en het vullen van kleine beschadigingen en glad afwerken van eerder met Zusex Snelplamuur Acryl bijgewerkte ondergronden. Toepasbaar in hout, pleisterwerk en metaal. Zowel binnen als buiten toepasbaar.

- Watergedragen en oplosmiddelarm
- Glad geplamuurde vlakken kunnen zonder primer/voorlak worden afgeschilderd.
- Na een korte aandroogtijd nogmaals afmesen bespaart een extra schuurbewerking.
- Lange opentijd en makkelijk verwerkbaar ook op grotere oppervlakken.
- Meerdere lagen per dag mogelijk
- Overschilderbaar met vrijwel alle oplosmiddelhoudende en watergedragen lakken

#### BASIS

Acrylaat dispersie

#### KLEUR

Wit

#### DICHTHEID 20 °C

ca. 1,78 g/cm<sup>3</sup>

#### LAAGDIKTE

Reparaties van 0 tot 500 µm (0,5 mm) per laag

*NB: Voor extra vulling ZUSEX SNELPLAMUUR ACRYL toepassen als eerste laag!*

#### DROOGTIJD

Bij 20°C en een RV van 65%

Volgende laag : na ca. 30 min (nat in nat)

Doorgehard : na ca. 3-4 uur afhankelijk van de dikte van de aangebrachte laag.  
(hogere luchtvochtigheid of lagere temperatuur kan aanleiding zijn tot een vertraagde doordrogging)

#### OVERSCHILDERBAAR

Na ca. 3-4 uur schuurbaar en overschilderbaar.

Bij buitentoepassing altijd gelijk na droging afwerken met een verfsysteem naar keuze.

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

#### HOUDBAARHEID

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

#### VERPAKKINGEN

Tubes van 400 gr en 1,3 kg

Doos 10 tubes

#### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Niet verwerken bij een (ondergrond)temperatuur beneden de 10 °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.

*NB: niet in de volle zon verwerken.*

#### VERWERKING

Plamuurmes : elk type RVS plamuurmes.

#### REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Wanneer het materiaal nog niet doorgehard is, gereedschap reinigen met schoon water of Zusex Eco Clean Wipes

#### ONDERGRONDKWALITEIT

De ondergrond mag geen losse of zwakke delen bevatten. De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij, roestvrij en spanningsvrij 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%.

Steenachtige ondergrond : max 4%.

Pleisterlagen : max 0,5%

Metaal : condens vrij

*NB: Hoge luchtvochtigheden en lage temperaturen verhogen de kans op een slechte doorharding van de reparatie.*

#### ONDERGROND VOORBEHANDELING

Alg- en mosaangroei dient te worden verwijderd met een daartoe geëigende reiniger. De af te werken ondergrond goed reinigen en stofvrij maken. Ernstige verontreiniging vooraf verwijderen met P.K. CLEANER en naspoelen met (hogedruk)water.

Houten ondergronden vooraf gronden met NElfAPRE XCELLENT UNIGROND of DRENTH AQX HECHTGROND.

Sterk zuigende, poederende of poreuze ondergronden vooraf gronden met NElfAMUR FIXEER of PASTOLEX FIXEERGROND.

Metaal en Non-Ferro metaal vooraf primeren met NYLO EASYPRIMER WV

## SYSTEMEN

### Hout – onbehandeld

Het hout goed opschuren zodat grove en losse delen zoveel mogelijk zijn verwijderd.

De ondergrond gronden met NElfAPRE XCELLENT UNIGROND of DRENTH AQX HECHTGROND.

De ondergrond plamuren met ZUSEX ACRYL PLAMUUR en glad afmessen of na droging glad schuren.

Afwerken met NElfALITE XCELLENT, NElfAGREEN AQUA PROTECT of DRENTH AQX producten naar keuze.

### Hout – behandeld

Ondeugdelijke verflagen verwijderen en het kale hout goed opschuren zodat grove en losse delen zoveel mogelijk zijn verwijderd.

De kale delen gronden met NElfAPRE XCELLENT UNIGROND of DRENTH AQX HECHTGROND.

De bijgewerkte delen plamuren met ZUSEX ACRYL PLAMUUR en glad afmessen of na droging glad schuren.

Afwerken met NElfALITE XCELLENT, NElfAGREEN AQUA PROTECT of DRENTH AQX producten naar keuze.

*NB: Na droging het buitenwerk zo spoedig mogelijk afwerken.*

### Steenachtig

Bestaande pleisterlagen altijd vooraf primeren/fixeren  
Nieuwe pleisterlagen afdoende laten afbinden/drogen tot een maximaal vochtpercentage van 0,5%

Beton/steen voldoende laten drogen (winddroog) tot een maximaal vochtpercentage van 4%

Ondergrond primeren/fixeren met NElfAMUR FIXEER of PASTOLEX FIXEERGROND.

De ondergrond plamuren met ZUSEX ACRYL PLAMUUR en glad afmessen of na droging glad schuren.  
Afwerken met NElfALITE XCELLENT, NElfAGREEN AQUA PROTECT of DRENTH AQX producten of een NElf of DRENTH muurverf naar keuze.

### Metaal en Non-Ferro metaal

Ondergrond goed ontvetten met P.K. CLEANER

Ondergrond primeren met NYLO EASYPRIMER WV

De ondergrond plamuren met ZUSEX ACRYL PLAMUUR en glad afmessen of na droging glad schuren.

Afwerken met NElfALITE XCELLENT, NElfAGREEN AQUA PROTECT of DRENTH AQX producten.

*NB: Spijker- en nietgaten vooraf aan het glad plamuren eerst vullen met ZUSEX SNEPLAMUUR ACRYL.*

### VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad.



## 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 zuigving 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 de 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