

# Verwerkingsvoorschrift UniPrime

Multiplex is een breed inzetbaar product. Met deze gegronde versie met primer in de toplaag, behoudt deze plaat lange tijd zijn kwaliteit. Het is echter wel belangrijk om vocht op afstand te houden, aangezien dit de plaat aanzienlijk kan aantasten. Dus: volgt u deze voorschriften, dan heeft u het langst plezier van uw UniPrime platen!

! Voor uitgebreidere adviezen en concrete voorbeelden verwijzen we u naar [www.vvnh.nl](http://www.vvnh.nl) en [www.kvt-online.nl](http://www.kvt-online.nl).

## Transport & opslag

- Zorg ervoor dat tijdens het transporteren en opslag de platen vlak liggen en voldoende ondersteuning hebben zodat deze niet doorzakken.
- De platen dienen altijd droog opgeslagen te worden.
- Bij voorkeur de platen geventileerd opslaan. Het is beter om dit niet in de buitenlucht te doen. Doet u dit toch buiten, zorg dan voor een verharde ondergrond met voldoende waterafvoer, waarbij de platen vrij staan van de ondergrond (ongeveer 30 centimeter).

Behoud ook binnen voldoende afstand tot de grond, dit in verband met vocht wat vanuit de vloer in de plaat kan trekken.

- Het vochtgehalte van de plaat bedraagt ongeveer 8-12%. Het is het meest ideaal de plaat op te slaan op een plaats waar vergelijkbare condities heersen.
- Bij opslag onder een zeil of andere bescherming is het belangrijk ruimte tussen de platen te houden zodat de lucht kan blijven circuleren en de plaat geventileerd blijft.

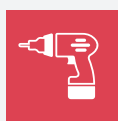
**Project afgerond?**  
We ontvangen graag foto's zodat we nog meer klanten kunnen inspireren!

Stuur uw foto's naar:  
[info@houtenbouwmaterialen.nl](mailto:info@houtenbouwmaterialen.nl)



## Vochtschade voorkomen

- Het vochtgehalte van de plaat bedraagt ongeveer 8-12%. Het is het meest ideaal de plaat op te slaan op een plaats waar vergelijkbare condities heersen.
- De praktijk wijst uit dat UniPrime platen het best in een ruimte tussen de 10° en 30° bewaard kunnen worden met een luchtvochtigheid van 50 tot 60%.
- Om vochtschade te voorkomen is het altijd raadzaam de plaat zo snel mogelijk na ontvangst te verwerken.



## Bevestigen & behandelen

- Zorg voor voldoende ventilatie aan de achterzijde van de platen.
- Wanneer u de platen schildert is het belangrijk deze van tevoren goed te ontvetten en licht op te schuren. Zo zorgt u voor optimale hechting van de verf.
- Scherpe kanten dienen voorzien te worden van radius = R3.
- U dient gebruik te maken van schroeven en/of andere bevestigingsmaterialen van RVS.
- Alle schroef-, spijker-, nietgaten en eventuele deuken of beschadigingen moeten binnen 24 uur behandeld worden met een vulmiddel welke niet krimpt.
- Breng afwerkklagen zoals verf pas aan nadat u bovenstaande behandelingen hebt gedaan en voldoende heeft laten uitharden/drogen.
- De achterzijde kan in principe onbehandeld blijven, maar houdt er wel rekening mee dat eventuele beschadigingen hersteld moeten worden i.v.m. vochtin-tredeing.
- Zorg voor een dilatatie-ruimte tussen 2 platen van 8 tot 10 mm. Deze dient voor het uitzetten en krimpen van de platen bij diverse weersomstandigheden én