

# PLASTOR



## Grondlaag

# Générateur de Cohésion

### Voor parketolie

EENCOMPONENT

GEBRUIKSKLAAR

RENDEMENT

1 l = ± 15 m<sup>2</sup>

COV conforme  
2010

REINIGING  
MATERIAAL

WATER

OVERSCHILDER-  
BAAR

2 uur

0% NMP  
NEP

## eigenschappen – bestemming

- Grondlaag voor parketolie.
- Versterkt het hout van binnenin.
- Vult de houtporiën en vormt een echte **barrière tegen vocht**.
- Op basis van Tung-olie die het hout voedt en **de natuurlijke poreusheid behoudt**.
- Vloeibare formule die diep in het hout doordringt en een **gelijke en homogene kleur geeft**
- Geeft het parket een natuurlijke, warme ambertint.
- Formule conform VOS 2010.

## eigenschappen

Uiterlijk van het product in de pot	Doorzichtige "gelige" vloeistof
Droging door	Reactie met de relatieve vochtigheid (in de lucht, het hout...)
basis	Tung-olie en vochtwerende middelen

## fysisch-chemische eigenschappen

NOG VOCHTIGE LAAG	
Dichtheid bij 20 °C	0,91 +/- 0,05
Viscositeit	14 seconden - Doorsnede AFNOR Nr. 4
Droogrest in gewicht	14% +/-2
VOS-gehalte	Maximaal in de EU toegelaten waarde voor dit product (Cat A/g): 450 g/L (2007) / 350 g/L (2010) Dit product bevat max. 113 g/L VOS

## droogtijd

Overschilderbaar	2 uur
------------------	-------

Droogtijd bij 20 °C en 65% relatieve vochtigheid bij normale laagdiktes.

Slechte verluchting, aanbrenging van te dikke lagen, een te lage temperatuur en/of een te lage relatieve vochtigheidsgraad kunnen de droogtijd verlengen.

Ook de houtsoort kan invloed hebben op de droogtijd.

## werkwijze

### Vorbereiding van de ondergrond

Schuren en aanbrengen van de grondlaag/olie van het parket kan pas gebeuren na volledige droging van de parketlijm.

- **Op oud parket:** Schuur uw parket blank volgens de regels van de kunst, in minimaal 3 stappen. Gebruik bij de eerste schuurbeurt een grove korrel (van 16 tot 60). Behandel aangetast hout indien nodig met een PLASTOR Behandelingsmiddel voor Binnenparketten en vul spleten, gaten en scheuren in het hout op met PLASTOR Houtkitmaker of Houtpasta.

Vervolgens geeft u een tweede schuurbeurt met een gemiddelde korrel (80-100), gevolgd door een laatste schuurbeurt met een fijne korrel (100-150).

- **Op nieuw ruw parket** is één schuurbeurt met fijne korrel voldoende.
- **Op reeds geolied, in de fabriek behandeld parket:** bij lichte renovatie geen onderlaag voor parketolie aanbrengen.  
Ontstof altijd perfect de vloer, de muren en de plinten voor het aanbrengen van het product.

### Werken met kleur

Om uw parket een persoonlijke toets te geven, kunt u naar behoefte en eigen voorkeur gebruik maken van een PLASTOR kleurproduct naar keuze (Wood'Pigma®, het Verouderingsmiddel of het Fixeermiddel Licht Hout) zonder vrees voor de compatibiliteit.

Voor een persoonlijke toets kan zonder problemen een PLASTOR kleur aan de Hechtingsversterker worden toegevoegd, tot een concentratie van 10%. Indien nodig kan hetzelfde worden gedaan met PUR-T olie. Om te voorkomen dat veelgebruikte zones te veel zichtbare sporen ophopen en om het onderhoud te vereenvoudigen, is het evenwel aan te bevelen de beschermlaag van het parket steeds af te werken met een kleurloze olielaag.

### De Hechtingsversterker aanbrengen

#### Materiaal:

Gebruik een lakrol met gladde haren van 4/5 mm die niet pluist. Gebruik een spalter die geschikt is voor producten in vloeistoffase.

Voor een optimaal resultaat voor de eerste ingebruikname:

- **van de rol:** borstel de rol eerst af om de overtollige vezels te verwijderen, zet hem daarna in water en wring hem goed uit.
- **van de spalter:** borstel de spalter goed af om losse haren te verwijderen.

Zet de rol bij elke pauze in een rolbox of in een plastic zak om uitdroging te voorkomen. Zo hoeft u de rol niet telkens in water te zetten.

Gebruik uitsluitend droog of goed uitgewrongen materiaal.

#### Voorwaarden bij het aanbrengen:

De Hechtingsversterker kan worden aangebracht op alle soorten hout: binnenhout, nieuw, oud, vet, anti-uitdrogingshout of scheepsdekvloeren.

Het product is compatibel met alle PLASTOR oliën.

De professionele regels zijn van toepassing. De Hechtingsversterker enkel aanbrengen als aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Een temperatuur aan de grond tussen 8 °C en 25 °C.
- De ondergrond moet proper en droog (vochtigheid < 10%) zijn, ontvet (geen vetten, siliconen, boenwasresten...) en vrij van schoonmaakmiddelen, andere onzuiverheden, schuurstof en andere zuurresten.

- 1 Voeg 10% (volume) water toe aan de PLASTOR HECHTINGSVERSTERKER. Hiermee wordt het actieve hechtingsingrediënt in werking gesteld, zodat olie-/houtverbindingen worden gevormd en de interne structuur van het hout wordt versterkt. Het verkregen mengsel ziet er witter en licht troebel uit. Bereid niet meer van het mengsel dan u meteen nodig hebt: het mengsel is slechts 1 tot 2 uur bruikbaar.
- 2 Begin met het aanbrengen vanaf de rand met behulp van een spalter, gevolgd door een lakrol die niet pluist. Verspreid de onderlaag met toegevoegd water in een dunne, regelmatige laag.
- 3 Laat 2 uur inwerken en veeg dan zorgvuldig schoon met een katoenen doek die niet pluist of een schrobmachine met een witte of beige pad.
- 4 Breng na een droogtijd van 1,5 tot 2 uur de olie PUR-T 3 of PUR-T 4 van PLASTOR aan (zie gebruiksaanwijzing voor de oliën).

## reiniging van het materiaal

Het materiaal onmiddellijk na gebruik reinigen met zuiver water. Daarna wassen met warm of lauwwarm zeepwater en opvangen. Niet neerzetten.

## verduunning

Voeg niet meer dan 10% van het volume aan water toe aan de Hechtingsversterker.

## bependingen

- Bereid niet meer van het mengsel dan u meteen nodig hebt: het mengsel is slechts 1 tot 2 uur bruikbaar. **Na deze termijn verandert het product niet zichtbaar (consistentie...), maar het is dan niet langer bruikbaar.**
- **Wacht minstens 2 uur voordat u het product wegveegt.** Wanneer u het parket schoonveegt voordat deze periode verstreken is, vermindert u de verwachte prestaties van de Hechtingsversterker.
- Zorg dat het schoonvegen zorgvuldig plaatsvindt, want als overtollig product achterblijft, levert dat visuele gebreken op.
- **Wanneer geen water wordt toegevoegd** aan de Hechtingsversterker, blijven de prestaties beperkt. Wel kan het product dan gewoon met olie worden bedekt. Om het optimale prestatieniveau van de Hechtingsversterker te bereiken, moet het parket opnieuw blank worden geschuurd en moet de operatie opnieuw worden uitgevoerd.

- Op ondergrond met vloerverwarming: volg de regels van de kunst: zet de verwarming af 48 uur voor het aanbrengen van de Hechtingsversterker en zet de verwarming in de 7 dagen na het aanbrengen van de olie geleidelijk weer hoger.

## verpakking

Dit product is beschikbaar in bussen van 1 en 5 liter.

## verwijdering van overschotten

Het product niet in de gootsteen of buiten op de grond of in het water gieten. Het product laten uitdrogen. Breng de lege verpakking en vloeibare of gedroogde overschotten naar een containerpark. De vernietiging ervan moet altijd gebeuren volgens de gangbare plaatselijke / nationale regels.

## opslag

De bus goed sluiten na ieder gebruik. De Hechtingsversterker kan in geopende verpakking dikker worden bij contact met vocht. Verpakkingen hermetisch afsluiten. Restanten overgieten in kleinere verpakkingen.

**Gevaar voor spontane ontbranding van textiel en ander materiaal dat met het product in aanraking is gekomen. In hermetisch gesloten verpakking weggooien.**

## houdbaarheid

Houdbaarheidsdatum van niet geopende producten: 2 jaar in de originele ongeopende verpakking. Houdbaarheidsduur van geopend product zonder toevoeging van water: zolang de consistentie van het product niet gewijzigd is.

## gebruiksvoorzorgen

Respecteer altijd de richtlijnen op de technische fiches van de gebruikte producten, het WTCB, de geldende nationale professionele regels en wetgevingen op de datum van uitvoering van de werkzaamheden. Volledige informatie inzake de veiligheid bij gebruik, de stockage en vernietiging van overschotten vindt u op de veiligheidsfiches op [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

## bio-ecologische certificaten

### Vormt geen enkel gevaar bij contact

#### 0% NMP – 0% NEP



- NMP heeft een toxische invloed op de voortplantingsorganen, hetgeen een risico voor de foetus inhoudt als de huid van een zwangere vrouw in contact komt met NMP in vloeibare vorm.
- De leveranciers van NEP blijven tot op heden tests doen, maar verbinden zich niet tot het doen van definitieve uitspraken over de toxiciteit.

Raadpleeg onze veiligheidsfiches.

### Respecteert het milieu

#### CERTIFICAAT ISO 14001



De PLASTOR productiesite is gecertificeerd volgens de internationale kwaliteitsnorm ISO 14001.

Dit houdt in dat rekening wordt gehouden met het milieu: de wetgeving wordt nageleefd, er zijn preventieplannen voor vervuilingsrisico's en verbeteringsplannen opgesteld, de impact van de uitstoot op het milieu wordt gecontroleerd, het afval wordt gesorteerd en gevaloriseerd...

#### RECYCLEERBARE VERPAKKING



De verpakking bestaat uit recycleerbaar staal.

#### CONFORM VOS 2010



VOS: Vluchtige Organische Stoffen.

De Europese richtlijn heeft als doel de VOS-uitstoot als gevolg van de industriële toepassing van oplosmiddelen, die in grote mate bijdragen aan de vernietiging van de ozonlaag, te verminderen.

De richtlijn bevat 2 steeds strengere toepassingsdata: 2007 en 2010.

## kwaliteitscertificaten

#### CERTIFICAAT ISO 9001



De PLASTOR productiesite is gecertificeerd volgens de norm ISO 9001 versie 2000.

Traceerbaarheid en kwaliteitscontrole voor 100% van de productie.

Integratie van de klant in het productontwerp met het oog op voortdurende verbetering en tevreden klanten.

PLASTOR - GROUPE V33 • RUE DE LA CROIX BERNARD • 39120 DOMBLANS

Tel: 03 84 35 28 77 – fax : 03 84 44 63 18 - www. plastor.com

#### Voor bijkomende technische inlichtingen

- Per telefoon: De technische dienst van PLASTOR staat u van maandag tot vrijdag van 8.00 uur tot 12.30 uur en van 13.30 uur tot 17.30 uur te woord op 03 84 35 00 10
- Per fax: 03 84 44 96 10
- Per post: PLASTOR – Technische dienst – B.P. 1 – 39210 Domblans

Dit document is bedoeld ter informatie. De verstrekte gegevens berusten op onze huidige kennis en ervaring in functie van gebruiksomstandigheden in overeenstemming met de geldende normen. Aangezien vele factoren invloed kunnen hebben op het gebruik van onze producten, kan deze informatie de eigen ervaringen van de gebruiker niet vervangen. Uit deze aanwijzingen kan geen gerechtelijke garantie worden afgeleid.

Deze technische fiche annuleert en vervangt alle voorgaande documenten met betrekking tot hetzelfde product. Controleer bij de technische dienst of u in het bezit bent van de meest recente versie.