

# PLASTOR



## Grondlaag

# Inhibiteur de Tanins

Voor parketverniss

EENCOMPONENT

GEBRUIKSKLAAR

RENDEMENT

1 l = ± 10 m<sup>2</sup> per laag

COV conforme  
2010

REINIGING  
MATERIAAL

MATERIAALREINIGER

OVERSCHILDER-  
BAAR

30 MIN.

0% NMP  
NEP

## eigenschappen – bestemming

- Eencomponent antilooizuur grondlaag die niet ver in het hout doordringt.
- Formule die looizuur blokkeert zodat **vlekken door opstijgend looizuur vermeden worden**.
- **Dringt niet te ver in het hout door**, zodat vooral oud parket niet te donker wordt.
- Geeft een **uniform eindresultaat** en zorgt voor een mooie honingkleur.
- Groot gebruiksgemak: goed dekkend en "vet" product.
- **Compatibel met alle PLASTOR parketvernissen.**
- Formule conform COV 2010.

## eigenschappen

Uiterlijk van het product in de pot	Kleurloze vloeistof
Droging door	Reactie met de relatieve vochtigheid in de lucht
Bindmiddel	Nitrocellulosehars

## fysisch-chemische eigenschappen

NOG VOCHTIGE LAAG	
Dichtheid bij 20 °C	0,919
Viscositeit	30 seconden - Doorsnede AFNOR Nr. 4
Droogrest in gewicht	14%
Vlampunt	19 °C
VOS-gehalte	Maximaal in de EU toegelaten waarde voor dit product (Cat. A/h): 750 g/L (2007) / 750 g/L (2010) Dit product bevat max. 746 g/L VOS

## droogtijd

Stofvrij	15 minuten
Overschilderbaar / tussenschuren	30 minuten

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/vernissen 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 gevernist, in de fabriek behandeld parket:** bij het aanbrengen van een extra laag of bij lichte renovatie hoeft geen onderlaag te worden aangebracht alvorens met het vernissen te beginnen.

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.

Het is aanbevolen de grondlaag niet te kleuren. Een gekleurde grondlaag kan aanzetten tonen door de zeer snelle droogtijd.

### De onderlaag kiezen

Alvorens te vernissen moet u om een perfecte bescherming te kunnen garanderen de juiste PLASTOR grondlaag kiezen in functie van de eisen die de verschillende houtsoorten stellen.

### Zie de volgende tabel

U kunt onze grondlagen aanbrengen op eender welke houtsoort, maar in dat geval verliest het hout zijn specifieke eigenschappen.

Alle PLASTOR grondlagen zijn compatibel met alle PLASTOR parketvernissen.

Bij het aanbrengen van een extra laag of bij renovatie zonder blankschuren hoeft geen onderlaag te worden aangebracht alvorens met het vernissen te beginnen.

Houtsoort	Beperkende invloeden	PLASTOR grondlaag
<b>EXOTISCH HOUT</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vette houtsoorten:</b> teak, merbau, niangon...</li> <li>• <b>Harde/dichte houtsoorten:</b> meranti, wenge, merbau, jatoba, mahonie... maar ook <b>bamboe</b></li> <li>• <b>Bloedende houtsoorten:</b> doussié, balau...</li> <li>• <b>Antioxidanten:</b> iroko, padoek...</li> <li>• <b>Scheepsdekvloeren</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moeilijke aanhechting van de vernislaag</li> <li>• Moeilijke droging, waardoor oneffenheden in het uiterlijk van de vernislaag ontstaan bij droging door oxidatie (Poly mono – alkyden in het algemeen).</li> </ul>	<b>HECHTINGSVERSTERKER</b>
<b>HOUT MET VEEL TANNINES OF KLEUREXTRACTEN</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Oude eiken parketvloeren</b></li> <li>• <b>Nieuw hout met veel tannines of kleurextracten:</b> eik, kastanje, framiré...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oude eiken parketvloeren hebben de neiging zeer donker te worden of te vergelen bij aanbrenging van de deklaag</li> <li>• Roze verkleuring of ontstaan van vlekken doordat tannines vrijkomen</li> </ul>	<b>ANTI-LOOIZUUR</b>
<b>ZACHTE HOUTSOORTEN</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Harsrijke soorten:</b> vuren, grenen, grove den, zeeden, Amerikaans grenen, lork...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kwetsbare, schokgevoelige houtsoorten</li> <li>• Houtsoorten die de neiging hebben te vergelen</li> </ul>	<b>HOUTVERHARDER</b>
<b>STERK ABSORBERENDE HOUTSOORTEN</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Absorberende houtsoorten:</b> Beuk, esdoorn, es, els...</li> <li>• <b>Houtsoorten met veel spint</b></li> <li>• <b>Overige:</b> kurk, spaanplaat, hardboard...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veroorzaken sterkere verkleuring op sommige plekken</li> <li>• Veroorzaken van nature een verschil in bescherming per zone</li> <li>• Nemen zeer veel product op</li> </ul>	<b>HOUTVERZADIGER</b>

## De onderlaag aanbrengen

### Materiaal:

Gebruik een rol met haren van 10 mm die niet pluist. Gebruik een spalter die geschikt is voor producten in oplosfase.

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 PLASTOR Materiaalreiniger te zetten.

Gebruik uitsluitend droog of goed uitgewrongen materiaal.

### Voorwaarden bij het aanbrengen:

De professionele regels zijn van toepassing. De parketverniss 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 resten.
- Vermijd tocht.

- 1 De PLASTOR ANTI-LOOIZUUR GRONDLAAG is gebruiksklaar. Niet verdunnen. Goed schudden voor en tijdens het gebruik. Een enkele laag volstaat.

**2** Begin met het aanbrengen vanaf de rand met behulp van een spalter, gevolgd door een rol die niet pluist. Verspreid de onderlaag in dwars over elkaar aangebrachte, regelmatige, volle streken. Eindig in de richting van de houtvezels of van het licht, afhankelijk van de plaatsing. Vermijd oneffenheden, verdikkingen en tocht. Breng het product aan op kleine oppervlakken van 2 tot 3 m<sup>2</sup> tegelijk en probeer steeds "nat op nat" te werken. Bij het aanbrengen niet te hard drukken op de rol en vermijd zoveel mogelijk te werken op stukken waar de vernis al begint te drogen. Controleer het verbruik van het product om het rendement te respecteren. Bij te dunne lagen zal de film te vlug verslijten en te dikke lagen zorgen ervoor dat de film meer tijd nodig heeft om te drogen, waardoor geen mooi egaal effect ontstaat.

**3** Als de laag na 2 uur goed droog is (vorming van fijn stof bij schuring), licht en uniform schuren met een pad met korrel 150 op de schrobmachine.

Opgelet: Niet elke onderlaag moet per se grondig geschuurd worden. Vermijd dat u te veel van het product wegschuurt, waardoor de functie ervan aangetast wordt. Uniform schuren om te zorgen dat geen ruwe stukjes hout overblijven. Zo zorgt u voor een uniform resultaat.

**4** Breng vervolgens de eerste laag vernis aan op het oppervlak. Zorg dat het oppervlak volledig stofvrij is (zie gebruiksaanwijzing van de parketvernissen).

### reiniging van het materiaal

Reinig de gebruikte materialen onmiddellijk na gebruik met de PLASTOR Materiaalreiniger.

### verduunning

**De producten niet verdunnen.** Elke verduunning vermindert de prestaties van het product.

### bijzondere voorzorgen

- **Op oud parket:** alvorens een eindlaag aan te brengen eerst de gaten en scheuren tussen de lamellen opvullen om infiltratie en accumulatie van de onderlaag te voorkomen.

Door de infiltratie van het product op die plaatsen kunnen oliën, oude boenwassen en onzuiverheden opstijgen naar de oppervlakte.

Accumulatie van het product:

- Leidt tot een zeer lange droogtijd in deze zones, wat invloed heeft op de kwaliteit van de film op de laatste laag bij het aanbrengen van vernis op een niet-gedroogd oppervlak.
- Sterke oplosmiddelgeur

- **Op ondergrond met vloerverwarming:** volg de regels van de kunst: zet de verwarming af 48 uur voor het aanbrengen van de onderlaag en zet de verwarming in de 7 dagen na het aanbrengen van de vernislaag 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 grondlaag kan in geopende verpakking dikker worden bij contact met vocht. Verpakkingen hermetisch afsluiten. Restanten overgieten in kleinere verpakkingen.

### Brandbare stof:

- de verpakking niet blootstellen aan hoge temperaturen.
- plaats de bussen niet in een wagen die in de volle zon staat.
- verwijderd houden van open vuur of vonken.

### houdbaarheid

Houdbaarheidsdatum van niet geopende producten: 2 jaar in de originele ongeopende verpakking.

Houdbaarheid van geopend product: bruikbaar zolang zich geen vel heeft gevormd op het oppervlak en zolang er geen wijziging is van de dichtheid van het product.

### 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

#### RECYCLEERBARE VERPAKKING



De verpakking bestaat uit recycleerbaar plastic.

#### 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.

#### 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...

## 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.

f i c h e t e c h n i q u e

Rev. 27 juni 2007 **5/5**