



1-component Parketverniss PUR-T®3 MONO

1L & 5L

Niveau **1** **2** **3** **4** Openbare ruimtes

1-COMPONENT

GEBRUIKSKLAAR

REINIGING GEREEDSCHAP

WATER

ASPECT

Extra mat – Mat -
Satijn

RENDEMENT

1L = ± 10m²
per laag

DROOGTIJD TUSSEN 2
LAGEN

3 tot 5 uur



0% NMP
NEP

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Eigenschappen - Bestemmingen

- Eéncomponent vernis geschikt voor intensief gebruik.
- Met een uitzonderlijke strakheid.
- Snelle harding voor hergebruik van vloeren na 5 dagen.
- Gemak en veiligheid: Geen isocyanaten.
- **Geen menging van verharder, dus geen fouten: geen wachttijd voor gebruik van het mengsel, geen pot life.**
- Ook geschikt voor werkbladen.
- Geschikt voor het vernissen van nieuwe of oude binnenvloeren of houtafgeleiden (houtwerk, plinten...) van alle houtsoorten. Voor moeilijke of zeldzame houtsoorten (exotisch...) raadpleeg onze technische dienst.
- **Prestatie niveau 3: ideaal voor openbare ruimtes (kantoren, scholen, feestzalen, winkels, restaurants...), behalve sportzalen.**

Uitzicht in de pot	Vloeibaar, wit
Fysieke droging	Verdamping (water)
Bindmiddel	Acrylharsen

Fysisch-chemische eigenschappen

Vochtige laag	
Dichtheid bij 20° C	1,04 +/- 0,05
Viscositeit bij 20° C	30 tot 40 seconden volgens het aspect - AFNOR-beker nr. 4
pH	8,5 +/- 0.5
De droge stof van de hars in het mengsel - in gewicht.	32% +/- 2 afhankelijk van de aspecten
VOC-gehalte gebruiksklaar product	EU-grenswaarde voor dit product (Cat A/i): 140 g/L (2007) / 140 g/L (2010) Dit product bevat maximaal 43 g/L VOC

Droge film in gebruik	
Hardheid	250 seconden Test AFNOR 30016 – Persoz Slinger
Slijtvastheid	Geschikt voor openbare ruimtes
Chemische bestendigheid na 20 dagen drogen volgens NFT 30053. Geen degradatie van de film na 2 uur contact.	
<i>Bestand tegen schoonmaakmiddelen</i>	Water – Vloeibaar afwasmiddel (zonder ammoniak) – Commerciële bleekmiddelen
<i>Bestand tegen koude voedingsmiddelen</i>	Olijfolie – Azijn – Rode Wijn - 40° alcohol – Koffie – Thee - Ketchup
Lichtbestendigheid	Niet-vergelende film

*Bij vlekken van hydroalcoholische gel, niet langer dan 30 minuten in contact laten. Reinig de oppervlakte snel.

Tinten en glansniveau

	Reflectiehoek van 60°
EXTRA MAT – Brut aspect	<10% GLOSS
MAT – Geolied aspect	10-20% GLOSS
SATINE – gewast uiterlijk	30-45% GLOSS

- Deze wordt gemeten met een glansmeter door een lichtstraal van constante sterkte onder een bepaalde hoek op het te testen oppervlak te richten en vervolgens de reflectie (licht gereflecteerd door het oppervlak) te meten. Hoe hoger de meting, hoe meer het oppervlak glanst. Om de schaal van spiegelende reflectie te definiëren, wordt de waarde 100 toegekend aan gepolijst zwart glas.
- Een reflectiehoek van 60° komt overeen met een visuele beoordeling van de vloer in de directe nabijheid vanuit een staande positie.
- Meting uitgevoerd op hout na het aanbrengen van 2 lagen op een geblokkeerde ondergrond, na 10 dagen drogen (definitief uiterlijk) volgens het aanbevolen rendement van het product.

Voorwaarden om de bovenstaande waarden te verkrijgen:

- **Respecteer het rendement:** de glansniveaus kunnen variëren afhankelijk van de aangebrachte dikte en de porositeit van het hout.

Droging

Stofvrij	30 minutes	
Overschilderbaar/schuurbaar	3 tot 5 uur	Zie voorwaarden hieronder
Licht gebruik	24 uur	Door bepaalde voorzorgsmaatregelen te nemen omdat de lak niet helemaal droog is en nog kwetsbaar is
Optimale weerstand	5 dagen	Normaal gebruik van de ruimte

Droogtijd bij 20° C en 60% relatieve luchtvochtigheid voor normale laagdiktes.

Slechte ventilatie, het aanbrengen van te dikke lagen, een te lage temperatuur en/of een te hoge relatieve luchtvochtigheid zullen de droogtijd vertragen.

Ook de houtsoort kan de droogtijd beïnvloeden.

Aanbrenging

De ondergrond voorbereiden

Het schuren en afdichten van nieuw verlijmd parketvloeren kan beginnen nadat de lijm volledig is uitgehard.

- **Op oude parketvloeren:** : Schuur het parket "tot op het blanke hout" volgens de regels van de kunst in minimaal 3 gangen. Begin met een grove korrel (16 tot 60). Indien nodig, behandel aangetast hout met de PLASTOR Binnenparketbehandeling en vul de voegen, spleten of scheuren met de PLASTOR Vulmiddel of Houtpasta of Houtkit. Ga verder met een schuurbeurt met middelgrote korrel (80-100) en eindig met een fijne korrel (100 of 150).
- **Op nieuw, ruw parket** is een schuurbeurt met fijne korrel voldoende.
- **Op fabrieksmatig voorgevernist parket of bij oververnissen:** Schuur zorgvuldig met korrel 150 op een schoon en vetvrij parket. Stof grondig af en veeg het hele oppervlak af met een katoenen doek geïmpregneerd met Ontvetter voor Exotisch Hout. Voor elke vernislaag wordt aangeraden een testgebied te maken om een hechtingstest uit te voeren (na 3 dagen drogen, als de vernis niet loskomt bij wrijven met een munt, is de hechting bevredigend).

Stof de vloer, wanden en plinten altijd grondig af voordat u een product aanbrengt.

De kleur bewerken

Om een onbehandeld parket te personaliseren, breng indien nodig en volgens de esthetische verwachting de gekozen decoratieve voorbereiding van PLASTOR aan (**Colour Floors Tint**). Er is echter een droogtijd van 24 uur nodig tussen het aanbrengen van Colour Floors Tint en RENOPUR-T1.

Het parket beschermen

Voor het vernissen van het parket, om de perfecte bescherming van de ondergrond te garanderen, kies afhankelijk van uw behoeften voor een Plastor grondlaag (PRIM'SO, PRIM'H2O, EFFET BRUT, EFFET AMBRE, Houtverzadiger).

Bij oververnissen of renovatie zonder schuren tot op het blanke hout, geen grondlaag aanbrengen voor de vernis. Het is essentieel om een testgebied te maken bij oververnissen om de hechting van de vernis op de fabrieksmatig aangebrachte vernis te controleren.

Breng de grondlaag in 1 laag aan. Na droging, afhankelijk van de aangebrachte grondlaag, zal een lichte en gelijkmatige schuurbeurt worden uitgevoerd voordat de vernis wordt aangebracht (zie de gebruiksaanwijzing van de grondlagen).

Vernissen

Gereedschap :

Gebruik alleen gereedschap van roestvrij staal of synthetisch materiaal. Gebruik een pluivrije roller met een poolhoogte van 13 mm. De kwast moet geschikt zijn voor het aanbrengen van watergedragen producten.

Voor een optimaal resultaat, vóór het eerste gebruik:

- **Voor de roller:** borstel de hoes om losse vezels te verwijderen, dompel hem in water en wring hem uit.
- **Voor de kwast:** borstel de kwast om losse haren te verwijderen.

Gebruik alleen droog of goed uitgewrongen materiaal. Bij elke pauze, plaats de roller en kwast in een 'rollerbox' of in een plastic zak om uitdroging te voorkomen zonder ze in water te hoeven zetten.

Aanbrengingsvoorwaarden

In overeenstemming met de geldende professionele regels, breng de vernis alleen aan wanneer:

- Bij een vloertemperatuur tussen 8° C en 25° C.
- Op een schone, droge (vochtigheid <10%), ontvet (zonder vetstoffen zoals exsudatie, was, siliconen...) en vrij van wasmiddel, vuil, schuurstof of andere zure resten.
- In afwezigheid van luchtstromen of tocht

1 Voor het gebruik van PUR-T® 3 MONO, acclimatiseer de verpakking aan kamertemperatuur en zorg ervoor dat deze niet aan vorst is blootgesteld. Bij gebruik van een angebroken verpakking, wees voorzichtig bij het openen om te voorkomen dat gedroogde vernisdeeltjes in de vernis vallen. Deze deeltjes zijn onoplosbaar en kunnen alleen door te zeven worden verwijderd.

2 Schud de pot goed.

3 **Aanbrengen in een systeem van grondlaag + 2 lagen vernis (of 3 zonder grondlaag).** Begin de toepassing aan de rand van de kamer met een platte kwast en ga verder met een pluivrije roller. Breng de vernis aan in kruislings, gelijkmatige en volle lagen, eindigend in de richting van de houtnerf of het licht, afhankelijk van het type plaatsing, en vermijd overmatige dikte, ribbels en tocht. Breng aan op kleine oppervlakken van 2 of 3 m² tegelijk en zorg ervoor dat de aansluitingen altijd nat-in-nat worden gemaakt. Zorg ervoor dat de vernis wordt aangebracht zonder te veel druk op de roller uit te oefenen en vermijd ook het product te veel te bewerken als het begint te drogen.

Controleer goed het verbruik van het product om het rendement te respecteren. Te dunne lagen zullen leiden tot voortijdige slijtage van de film en te dikke lagen zullen zorgen voor een trage droging en een slechte vloeiing...

Let op: gezien het droogproces van watergedragen vernissen, heeft een laag die aan het drogen is geen strak uiterlijk.

4 Schuur de eerste laag op ruw hout lichtjes met een korrel 150. Indien nodig, zal een lichte schuurbeurt tussen de lagen worden uitgevoerd. Breng een nieuwe laag alleen aan als de vorige laag goed droog is. Als de vernis niet optimaal droogt (niet warm genoeg of te veel omgevingsvocht), is het raadzaam om tot de volgende dag te wachten voordat je schuurt en de laatste laag aanbrengt. Op deze manier kun je er zeker van zijn dat de vorige lagen goed droog zijn. Bij een tussentijdse droogtijd van meer dan 48 uur, moet de gehele oppervlakte zorgvuldig worden geschuurd met korrel 150.

Gereedschap reinigen

Onmiddellijk na gebruik de gereedschappen reinigen met schoon water. Eindig met een wasbeurt met zeepsop en hang ze vervolgens op. Niet neerleggen.

Verdunning

De producten niet verdunnen. Elke verdunning vermindert de prestaties van de vernissen.

Beperkingen

- De duurzaamheid van de vernis kan alleen bevredigend zijn als:
 - het product geschikt is voor de bestemming van de ruimte: gebruik daarom altijd de vernis van het niveau dat overeenkomt met de plaats die moet worden geïsoleerd of een vernis van hogere prestatie.
 - het onderhoud wordt uitgevoerd met geschikte producten en op regelmatige basis.
- Bepaalde ontwerpen van werken die niet volgens de regels van de kunst zijn uitgevoerd, kunnen een vernis voortijdig aantasten.

Bijzondere voorzorgsmaatregelen

Waarschuwing voor een extra matte afwerking

Om een uniforme uitstraling te verkrijgen, is het belangrijk het volgende systeem toe te passen: **1 laag grondlaag + 1 laag PUR-T glanzende vernis + 1 laag PUR-T extra matte vernis.**

Het gewenste uiterlijk wordt pas bereikt met de laatste laag.

- **Op oude parketvloeren:** vul de kieren tussen de planken op voordat u een afwerking aanbrengt om te voorkomen dat de vernis tijdens het aanbrengen infiltreert en zich ophoopt. Een infiltratie van vernis op deze plaatsen kan ervoor zorgen dat alle was, oliën, onzuiverheden, enz. naar de oppervlakte komen. De ophoping van het product resulteert in een witte was tussen de planken en veroorzaakt een zeer trage droging in deze gebieden, wat invloed zal hebben op de vloeiing van de laatste laag, aangezien de vernis wordt aangebracht op een niet-droge ondergrond. **Op afgeschuinde parketvloeren of oude parketvloeren,** zorg ervoor dat de afschuiningen niet worden "gevuld" om esthetische problemen te voorkomen.
- **Op donker of gekleurd hout** is het belangrijk dat alle oneffenheden en voegen worden gevuld/gedicht: Het binnendringen van de vernis in grotere hoeveelheden in eventuele gaten kan witte sporen achterlaten.
- **Op parketvloeren met bootdekvloegen:** gebruik de PRIM'SO Plastor grondlaag voordat de vernis wordt aangebracht.
- **Op verwarmde vloeren:** volgens de geldende professionele regels, de verwarming 48 uur voor het aanbrengen van de vernis uitschakelen en deze geleidelijk weer inschakelen 7 dagen na het aanbrengen

Ingebruikname en onderhoud

Binnen de 5 dagen na het vernissen

- Laat de vernis volledig uitharden
- Maak de parketvloer niet nat, reinig deze droog.
- Bedek de vloer niet met een tapijt
- Wees voorzichtig bij het verplaatsen van zware meubels.

Het onderhoud van een geverniste parketvloer moet bepaalde stappen volgen. Gebruik voor elke stap het geschikte product (zie technische fiches van de betreffende producten):

Reinigen	Parketreiniger Dieptereiniger
Regenereren	Metalliserende Parketvernieuwer

*Bij een vlek van hydroalcoholische gel, niet langer dan 30 minuten in contact laten. Maak het oppervlak snel schoon.

Ondanks de prestaties van de vernissen moeten bepaalde beschadigingen worden vermeden:

- Plaats viltbeschermers onder de poten van meubels, tafels en stoelen.
- Plaats een borstelmat of deurmat voor de ingang om steentjes en zandkorrels tegen te houden.
- Vervang de wielen van bureaustoelen door wielen met zachtere en kleurloze loopvlakken.
- Gebruik uitsluitend onderhoudsproducten die perfect zijn afgestemd op het type vernis.
- Maak een parketvloer nooit schoon met veel water: een teveel aan water kan het hout beschadigen, laten kromtrekken, opbollen of zelfs grijs worden.
- Als de dweil of sponsmop al is gebruikt voor het schoonmaken van tegels, spoel deze dan goed uit met schoon water voordat u deze voor het parket gebruikt.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, zoals Marseillezeep, ammoniak, allesreiniger of azijn of bleekmiddel. Deze producten kunnen de vernislaag verkleuren en geleidelijk vernietigen. Gebruik bij voorkeur de onderhoudsproducten van PLASTOR.
- Maak gemorst vloeistof snel schoon van het parket. Vlekkenresistent na 15 dagen.

Verpakkingen

Dit product is verkrijgbaar in bussen van 1 en 5 Liter

Opslag

Sluit de bussen na elk gebruik goed af. In geopende verpakkingen kan er zich een vlies vormen. In dit geval moet u het product vóór elk gebruik zeven. Sluit de houders hermetisch. Giet de restjes over in kleinere verpakkingen.

STEL DE BUSSEN NIET BLOOT AAN VORST

Let op: bevroren product vertoont geen visuele veranderingen van de consistentie, maar verliest zijn weerstandsvermogen en wordt dus onbruikbaar.

Houd de verpakkingen uit de buurt van hoge temperaturen: bewaar de bussen nooit in een voertuig dat in de volle zon geparkeerd staat

Verwijdering van afval

Giet het product niet weg in goten, water of de grond. Laat het drogen. Breng lege verpakkingen en vloeibare of droge resten naar een inzamelcentrum voor afval. Deze moeten altijd in overeenstemming met de geldende plaatselijke/nationale voorschriften worden geëlimineerd.

Conservatie

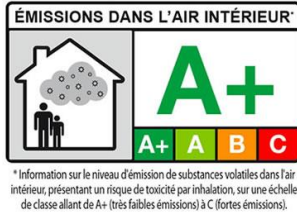
Houdbaarheid van geopende producten: bruikbaar als er geen veldvorming op het oppervlak is, als er geen verandering in consistentie is en als ze niet aan bevrozing zijn blootgesteld.

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

Respecteer altijd de richtlijnen van de technische fiches van de gebruikte producten, de DTU's (Franse standaarddocumenten), de normen, de beroepsregels en de nationale voorschriften die van kracht zijn op het moment dat de werken worden uitgevoerd. Alle informatie voor een veilig gebruik, opslag en vernietiging wordt op een gedetailleerde manier beschreven op de veiligheidsinformatiebladen (VIB) op www.quickfds.com

Certifications

Kwaliteit van de binnenlucht



ISO 9001 CERTIFICATIE

De PLASTOR-productielocatie is ISO 9001 versie 2000 gecertificeerd
Traceerbaarheid en kwaliteitscontrole van 100% van de productie.
Integratie van de klant in het productontwerp met het oog op voortdurende verbetering gericht op klanttevredenheid.

ISO 14001 CERTIFICATIE

De PLASTOR-productielocatie voldoet aan de ISO 14001-gecertificeerde internationale kwaliteitsnorm.

Dit impliceert een echte milieuaanpak: naleving van de regelgeving, de implementatie van plannen voor de preventie van vervuilingrisico's, verbeteringsplannen, monitoring van de impact van lozingen op het milieu, sortering en terugwinning van afval...



RECYCLABLE VERPAKKING



De verpakking is gemaakt van recyclebaar plastic

Raadpleeg onze veiligheidsfiches

0% NMP – 0% NEP



- NMP heeft een toxisch effect op het voortplantingssysteem, wat een risico voor de foetus met zich meebrengt wanneer de zwangere vrouw huidcontact heeft met NMP in vloeibare toestand.
- CIP-leveranciers blijven dit materiaal vandaag de dag testen en verbinden zich niet tot definitieve toxische conclusies.

Chemische inertie / Incidenteel contact met voedsel

Geschikt voor werkbladen of elk oppervlak dat mogelijk in contact komt met vaste voedingsmiddelen (restaurant...).
Film is inert ten opzichte van voedingsmiddelen.

Aspect satijn: testrapport van laboratoria IANESCO de Poitiers nr. RE-15/04678 van 31/03/15
Aspect mat: testrapport van laboratoria IANESCO de Poitiers nr. RE-15/04677 van 31/03/15

Brandreactieclassificatie

- PUR-T3 MONO: Verkrijging van classificatie Cfl-S1 op hout (met een dichtheid van 510 kg/m3 of hoger).

Aspecten satijn / extra mat / mat: testrapport van laboratoria LNE de Trappes nr. P236879 – DEC/6 van 29/02/2024

Voor aanvullende technische inlichtingen :

- Telefonisch: de technische dienst van PLASTOR beantwoordt al uw vragen van maandag tot donderdag van 09.00 u tot 12.00 u en van 14.00 u tot 17.00 u en op vrijdag van 09.00 u tot 12.00 u en van 14.00 tot 16.00 op het nummer (0032) 16/62.92.92.
- Per post (Benelux): PLASTOR – Technische Dienst – Ambachtenstraat 11b - 3210 Lubbeek (België)

Het doel van deze gebruiksaanwijzing is u te informeren. De inlichtingen die u hierin vindt, zijn gebaseerd op onze kennis en onze huidige ervaring, afhankelijk van de gebruiksomstandigheden conform de normen of het DTU dat van kracht is. Wegens het grote aantal factoren die het gebruik van onze producten kunnen beïnvloeden, ontslaat deze gebruiksaanwijzing de gebruiker niet van zijn verantwoordelijkheid op basis van zijn eigen ervaringen. Onze aanwijzingen vormen geen basis voor een juridische garantie.
Deze technische fiche annuleert en vervangt elke vorige gebruiksaanwijzing voor hetzelfde product. Controleer bij de technische dienst of u over de recentste versie van de technische fiche beschikt.