

PLASTOR

FINITION
AFWERKING



Parketverniss 2K PUR-T 4

niveau 1 2 3 **4**

omstandigheden
n

TWEE
COMPONENTEN

MENGSEL A+B

RENDEMENT

1 l = ± 10 m² per laag

UITZICHT

Extra mat –
gesatineerd –



SCHOONMAKEN
VAN DE

WATER

DROGEN TUSSEN 2
LAGEN

3 – 5 H



kenmerken - bestemmingen

- 2K parketverniss van zuiver polycarbonaat in de waterige fase.
- Een heel hoge viscositeit : 58 seconden - heel aangenaam om aan te brengen – heel 'vet'.
- Geschikt voor gebruik in sportzalen, op vloeren met vloerverwarming en op cementvloeren (zie bijzondere voorzorgsmaatregelen).
- Geurloos.
- Geschikt voor het vernissen van oude of nieuwe parketvloeren of afgeleidehoutproducten voor gebruik binnen (lambriseringen, plinten...) in alle houtsoorten ... Neem contact op met onze technische dienst voor gebruik bij moeilijke of zeldzame (exotische...) houtsoorten.
- Wanneer het rechtstreeks op onbewerkt hout wordt aangebracht, biedt het de mogelijkheid om de heldere tonaliteit van het hout te behouden.

kenmerken

Uitzicht van het product in de pot	Witte vloeistof
Droging door	Katalyseert met de verharder
Bindmiddel	Polycarbonaatharsen
Levensduur van het mengsel bij 20 ° C	ongeveer 2 tot 3 uur voor een gemengde hoeveelheid van 5 l

fysisch-chemische eigenschappen

VOCHTIGE LAAG	
Dichtheid bij 20 ° C	1.04 +/- 0.05
Viscositeit bij 20 ° C	Van 45 tot 50 seconden, afhankelijk van het uitzicht - Coupe AFNOR N° 4
pH	9 +/- 0.5
Droog extract hars van het mengsel - in gewicht	Van 30 % +/- 2 volgens het uitzicht
VOS-gehalte gebruiksklaar product (na mengen van de 2)	EU limietwaarde voor dit product (Cat. A/j): 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)
DROGE FILM bij gebruik	
Hardheid	167 seconden Test AFNOR 30016 – Persoz-slinger
Slijtvastheid	Geschikt voor gebruik in extreme omstandigheden
Weerstand tegen chemische producten na 20 dagen drogen volgens NFT 30053. Geen schade van de film na 2 uur contact.	
<i>Tegen reinigingsproducten</i>	Water - courant vloeibaar detergent (zonder ammoniak) - in de handel verkrijgbaar bleekwater
<i>Tegen koude voedingsproducten</i>	Olijfolie - azijn - rode wijn - alcohol 40° - koffie - thee - ketchup
<i>Tegen warme voedingsproducten</i>	Worden uitgevoerd in het Pourquery laboratorium
Lichtechtheid	Niet vergelende film. Gebruik uv-absorbeermiddel om vergeling van het hout te voorkomen.

tinten en glansniveaus

	Weerkaatsingshoek 60°
EXTRA MAT - Ruw uitzicht	< 10 % GLOSS
GESATINEERD - Geboend uitzicht	30-45 % GLOSS
HOOGLANZEND - Geglaceerd uitzicht	> 75 % GLOSS

- *Fysieke controle van de glans, die in gloss wordt uitgedrukt volgens de norm NF EN ISO 2813: deze wordt gemeten met een glansmeter waarbij de lichtbundel met een constant vermogen onder een bepaalde hoek op het testoppervlak wordt gericht en waarbij de weerkaatsing wordt gemeten (licht dat door het oppervlak wordt weerkaatst). Hoe hoger de meetwaarde, des te meer glanst het oppervlak. Om de spiegelweerkaatsingsschaal te definiëren, wordt de waarde 100 aan gepolijst zwart glas toegekend.*
- *Een weerkaatsingshoek van 60° stemt overeen met een visuele waardering van de vloer in de onmiddellijke nabijheid vanuit een rechtstaande positie.*
- *Meting uitgevoerd op hout na het aanbrengen van 2 lagen op een geblokkeerde ondergrond, na 10 dagen drogen (definitief uitzicht) door het aanbevolen rendement van het product te volgen.*

Voorwaarden om de hierboven vermelde waarden te verkrijgen:

- Het rendement respecteren: de glansniveaus kunnen variëren afhankelijk van de aangebrachte dikte en de porositeit van het hout.
- Gebruik de juiste verharder: zowel de verharder als het hars heeft een invloed op het uiteindelijke uitzicht van de film.
- Meng het gedeelte A-hars goed voordat u er de verharder aan toevoegt: om een homogeen uitzicht te verkrijgen.

drogen

Stofvrij	30 minuten	
Overdeikbaar/ polijstbaar	3 - 5 uur	Zie voorwaarden hierna
Beperkt gebruik	24 uur	Alleen na het treffen van enkele voorzorgsmaatregelen, want het parketverniss is nog niet door en door droog en is daardoor nog fragiel
Optimale weerstand	2 weken	Normaal gebruik

Droogtijd bij 20 ° C en 65 % relatieve luchtvochtigheid voor lagen met een normale dikte.

Een slechte verluchting, het aanbrengen van te dikke lagen, een te lage temperatuur en/of een te hoge relatieve luchtvochtigheid vertragen het drogingsproces.

gebruik

Vorbereiding van de ondergrond

Met het schuren en coaten van parketvloeren die even voordien werden gelijmd, kan worden begonnen na de volledige verharding van de lijm.

- **Op oude parketvloeren:** Schuur het parket ' blank ' minstens in 3 gangen volgens de regels van het vak. Voer de eerste schuurbeurt met een grove korrel uit (16 tot 60). Behandel indien nodig het beschadigde hout met het behandelingsproduct voor binnenparket van PLASTOR en kit de voegen, barsten of scheuren met het voegbindmiddel of de houtpulp van PLASTOR. Schuur daarna met een middelgrove korrel (80-100) en sluit af met een schuurbeurt met fijne korrel (100 of 150).
- **Op onbehandelde nieuwe parketvloeren** volstaat schuren met fijne korrel.

Maak de vloer, de muren en de plinten altijd perfect stofvrij voordat u een product aanbrengt.

Kleur bewerken

U kunt de parketvloer afhankelijk van de behoefte en de esthetische verwachtingen individualiseren met het gekozen decoratieve voorbereidingsproduct van PLASTOR (Colour Floors Tinten). Voorzie wel altijd een droogtijd van 24 u tussen het aanbrengen van de Colour Floors en het PUR-T4 parketverniss.

Parketvloer beschermen

Voordat u de parketvloer vernist, moet u indien nodig voor een PLASTOR onderlaag opteren die aan de eisen van de verschillende houtsoorten aangepast is, zodat u op een perfecte bescherming van de ondergrond kunt rekenen.

De PRIM'H2O onderlagen voor looihoutsoorten en de Bodemopstopper die bedoeld is voor gebruik bij houtsoorten met een hoog absorbeervermogen, zijn bijzonder aanbevolen vóór het aanbrengen van het PUR-T®4 parketverniss.

Gebruik geen onderlaag vóór het parketverniss als u een extra laklaag aanbrengt. Bij het aanbrengen van een extra laklaag moet u in ieder geval een testzone voorzien, waar u kunt nagaan of het parketverniss voldoende hecht op het verniss dat in de fabriek werd aangebracht.

Breng de onderlaag in 1 laag aan. Voer na het drogen (afhankelijk van de onderlaag die werd aangebracht) een lichte en gelijkmatige polijstbewerking uit voordat u het parketverniss aanbrengt (zie gebruiksaanwijzing voor de onderlagen).

Coaten

Benodigde gereedschappen:

Gebruik hiervoor alleen gereedschappen van roestvrij staal of van kunststof. Gebruik een rol met haren van 13mm die niet pluist. De spalter moet geschikt zijn voor het gebruik van producten in de waterfase.

Ga vóór het eerste gebruik als volgt te werk als u een optimaal resultaat wilt verkrijgen:

- **Rol:** borstel de steel om vezels in suspensie te verwijderen, drenk hem in water en wring hem uit.
- **Spalter :** borstel de spalter om de losgekomen haren te verwijderen

Gebruik alleen droog of perfect uitgewrongen materiaal.

Plaats rol en spalter bij iedere plaatsing in een 'rolbox' of een plastic zak, zodat ze niet kunnen uitdrogen en zodat u ze niet telkens in water moet onderdompelen.

Toepassingsvoorwaarden:

Conform de geldende regels van het vak; parketverniss alleen aanbrengen bij:

- Bij een vloertemperatuur tussen 8 ° C en 25 ° C
- Op een schone, droge (vochtigheid < 10 %), ontvette (zonder vette stoffen zoals afgescheiden hars, was, silicone,...) ondergrond die vrij is van loog, vuil, schuurstof of andere zure resten.
- Geen tocht.

1 Voordat u het PUR-T® 4 parketverniss begint te gebruiken, moet u beide verpakkingen aan de omgevingstemperatuur laten acclimatiseren en moet u nagaan of ze niet aan vorst werden blootgesteld.

Als u product gebruikt uit een bus die eerder al was geopend, moet u opletten bij het openen van de dop, zodat er geen gedroogde vernissdeeltjes in het verniss vallen. Die deeltjes zijn niet oplosbaar en kunnen alleen met een zeef worden verwijderd.

2 Schud beide verpakkingen afzonderlijk goed. Giet hars A in een schone houder over. Blijf het hars mengen en giet verharder B in een mengsel : **1 dosis van A (doseerpot - 900 ml) voor 2 doseerdoppen van B (100 ml)**. Homogeniseer zorgvuldig en onmiddellijk, zodat de verharder op een regelmatige manier wordt verdeeld. Laat 10 minuten reageren voordat u het mengsel begint te gebruiken en meng het daarna nog een keer voordat u het aanbrengt. Verdun niet. Bereid het mengsel voor slechts 1 laag voor.

Voor grote oppervlakken moet u het vers voorbereide product aan de overblijvende hoeveelheid toevoegen, want als u gelijktijdig meerdere eenheden voorbereidt en ze daarna één na één toevoegt, zult u de levensduur van het mengsel aanzienlijk beperken en zult u bovendien de temperatuur van het mengsel sterk doen stijgen.

3 **Breng een onderlaag + 2 lagen parketverniss aan (of 3 als er geen onderlaag wordt gebruikt).** Begin het product met een spalter aan de omtrek van de kamer aan te brengen en ga daarna door met een rol die niet pluist. Spreid het parketverniss in gekruiste, regelmatige en gevulde lagen en werk af in de richting van de houtvezels of het licht (afhankelijk van het type plaatsing) en vermijd overdikten, randen en tocht. Breng het product op kleine oppervlakken van telkens 2 of 3 m² aan en zorg ervoor dat de aansluitingen altijd nat op nat worden uitgevoerd.

Druk bij het aanbrengen van het parketverniss niet te hard op de rol en vermijd op die manier dat het product te zwaar wordt belast op het moment dat het begint te drogen.

Controleer het verbruik van het product grondig, zodat het rendement wordt gerespecteerd. Het aanbrengen van te dunne lagen leidt tot een voortijdige slijtage van de film; het aanbrengen van te dikke lagen leidt tot een lange droogtijd, een slechte strakheid ...

Opgelet: rekening houdend met het droogproces van parketvernissen in de waterige fase heeft een laag die aan het drogen is, geen strak uitzicht.

- 4** Polijst de eerste laag die op het onbehandelde hout wordt aangebracht, licht met een korrelrooster 150 (of met een geschikte zwarte pad op een enkele borstel). Indien nodig wordt tussen het aanbrengen van de verschillende lagen een lichte polijstbewerking uitgevoerd. Breng een nieuwe laag pas aan wanneer de vorige laag goed droog is. Als het parketverniss niet op een optimale manier droogt (niet warm genoeg of te hoge lucht vochtigheid) adviseren we u om tot de volgende dag te wachten om te polijsten en om de laatste laag aan te brengen. Op die manier kunt u er zeker van zijn dat de vorige lagen wel degelijk droog zijn.

Bij een tussentijdse droging van meer dan 48 uur, moet u zeker het volledige behandelde

schoonmaken van de gereedschappen

Maak de gereedschappen onmiddellijk na gebruik schoon met zuiver water. Was ze ten slotte in zeepwater en hang ze te drogen. Leg ze niet neer.

verduunning

Verdun de producten niet. Iedere verduunning tast de prestaties van de verglazer aan.

beperkingen

- De verglazer zal slechts lang genoeg meegaan als:
 - het product geschikt is voor de bestemming van de kamer: gebruik daarom altijd een product van het niveau dat met de te behandelen plaats overeenstemt of een product dat hogere prestaties haalt.
 - Als bij het onderhoud alleen aangepaste producten worden gebruikt en als dat onderhoud regelmatig wordt uitgevoerd.
- Bepaalde concepten van bouwwerken die niet volgens de regels van het vak werden gerealiseerd, kunnen de werking van een verglazer voortijdig nadelig beïnvloeden.
- Gebruik nooit zonder verharder: sterke vermindering van de prestaties

bijzondere voorzorgsmaatregelen

Aanbrengen van een coating in sportzalen

- De sportzaal moet conform de specificaties van de Franse norm FP 90-208 voor sportzalen zijn: op het vlak van de warmte-isolatie en de bescherming tegen zonnestrallen, regeling-programmering van de verwarming en ventilatie.
- Respecteer zeker de volgende stappen:
 - Voer een **blankschuurbehandeling van de parketvloer met 2 of 3 korrels uit** en maak de vloer daarna stofvrij.
 - Breng vervolgens 2 of 3 lagen parketverniss aan en **maak eventueel glad tussen de lagen**, binnen een termijn van minder dan 48 uur tussen de verschillende lagen.
- Het voorkomen van gladheid op de vloer dat door de norm NF P90-106 wordt gevraagd, gebeurt door middel van Metalliserend schoonmaakproduct, waarvoor ook een proefverslag van slipvastheid beschikbaar is.
 - Gebruik voor de schoonmaak Intensief schoonmaakproduct van PLASTOR, waarmee u lichaamsvetten, sporen van zwart rubber van schoenen of ander hardnekkig vuil kunt verwijderen.

Coaten van beton

PUR-T4 verglazer is perfect geschikt voor de bescherming van betonnen vloeren, betonnen werkvlakken (niet gebruiken op kuipen, badkuipen, gootstenen of douches enz.) die vooraf werden schoongemaakt en bloot gezet (de ondergronden mogen met andere woorden vooraf niet met een andere afwerking behandeld zijn: was, olie, verniss enz.), waardoor ze **bescherming bieden tegen vlekken en vocht en waardoor stof gemakkelijker kan worden verwijderd.**

Vorbereiding

De ondergrond moet schoon, droog en niet vet, poreus en niet schilferend zijn.

- Vers beton: laat 3 maanden drogen voordat u dit verft.
- Cement/ onbewerkt beton:

Controleer de porositeit van de vloer met de 'waterdruppeltest' op de vloer. Daarbij moet de druppel in 1 minuut volledig in de vloer doorgedrongen zijn. Herhaal deze test op meerdere punten van het oppervlak dat moet worden beschermd. Als het water op het oppervlak blijft staan, is de vloer niet poreus en zal de verglazer er zich niet op vasthechten. **Breng een oplossing van zoutzuur en water (1 l voor 4 l water) aan om het beton open te zetten en om het vervolgens te spoelen. Laat 48 uur drogen.**

Verglazer op beton (vervolg)

Breng aan bij een vloertemperatuur tussen 12 ° C en 25 ° C met een **vochtigheidsgehalte van minder dan 5 %** (het gebruik van een vochtigheidsmeter is aanbevolen). De relatieve luchtvochtigheid van de kamer mag niet meer dan 85 % bedragen.

Breng het product aan in kruiselingse, regelmatige en dunne stroken en werk af in de richting van het licht en vermijd tekortkomingen, te dikke lagen of randen en tocht. In de meeste gevallen volstaan 2 lagen. Bij heel poreuze ondergronden of ondergronden die zwaar worden belast, is het mogelijk dat een 3e laag moet worden aangebracht.

Voer vooraf een test op een testzone uit.

- **Op oude parketvloeren:** maak de spleten tussen de lamellen dicht voordat u een afwerklaag aanbrengt, zodat er tijdens het aanbrengen van het vernis op die plaatsen geen vernis kan doordringen of kan blijven staan.
Wanneer op die plaatsen vernis binnendringt, is het mogelijk dat daardoor alle wassen, oliën, onzuiverheden ... naar boven komen.
De accumulatie van product uit zich door een witte was tussen de lamellen en zorgt ervoor dat het drogen in die zones heel langzaam verloopt. Dit heeft dan weer gevolgen voor de strakheid van de film op de laatste laag, doordat in dat geval een vernis op een oppervlak wordt aangebracht dat niet droog is.
- **Op afgekante parketvloeren** of oude parketten moet u vermijden dat de afkanten 'gevuld' raken, want dat leidt tot esthetische onvolmaaktheden.
- **Op donker of getint hout** is het belangrijk dat:
 - alle oneffenheden en voegen worden opgevuld/opgestopt: als er meer parketverniss in de eventuele gaten terechtkomt, ontstaan hierdoor witte vlekken.
 - dat het hout wordt geblokkeerd met een onderlaag met oplosmiddel voordat het parketverniss wordt aangebracht.
- **Op parketvloeren met scheepsdekvoegen** : moet u de PRIM'SO Plastor onderlaag gebruiken voordat u het parketverniss aanbrengt.
- **Op vloeren met vloerverwarming:** schakel de verwarming conform de regels van het vak 48 uur vóór het aanbrengen van het parketverniss uit en schakel de installatie daarna gedurende 7 dagen geleidelijk aan opnieuw in.
- **Voor danszalen:** breng parketwas over het parketverniss aan om het glijdende effect te verkrijgen dat van de vloer wordt verwacht.
- **Op een cementvloer:** voer vooraf een test uit op een testzone

opgelet voor een extra-matte afwerking

Als u een gelijkmatig uitzicht wilt verkrijgen, is het belangrijk om het volgende systeem toe te passen: **1 onderlaag + 1 laag glanzend PUR-T parketverniss + 1 laag extra-mat PUR-T parketverniss.**

indienststelling en onderhoud

Binnen de 2 weken na het aanbrengen van de coating:

- Laat het parketverniss tot in de kern verharden.
- Maak de parketvloer niet nat; reinig hem droog.
- Leg er geen tapijt over.
- Let op bij het verplaatsen van zware meubelen.

Bij het onderhoud van een gecoate parketvloer moet u met bepaalde stappen rekening houden. Gebruik bij iedere stap het juiste product (zie technische fiches van de desbetreffende producten):

Reinigen	Reinigingsmiddel voor parketvloeren Intensief reinigingsmiddel
Regereneren	Metalliserend schoonmaakproduct

Hoewel de parketvernissen uitstekend presteren, is het belangrijk om bepaalde aantastingen te voorkomen:

- Breng beschermende viltten kussentjes onder de poten van meubelen, tafels en fauteuils aan.
- Plaats een ruige mat of een deurmat vóór de toegangsdeur, zodat zo weinig mogelijk grind of zandkorrels op de vloer terechtkomen.
- Vervang de wieltjes van kantoorstoelen door wieltjes met een zachter en kleurloos loopvlak.
- Gebruik uitsluitend onderhoudsproducten die perfect geschikt zijn voor het type parketverniss.
- Was een parket nooit met veel water: het overvloedige water kan het hout beschadigen, gedeeltelijk doen overlappen, doen omhoogkomen of zelfs grijs doen worden.
- Als u met een dweil of een vloerwisser eerder al een tegelvloer hebt schoongemaakt, moet u deze grondig spoelen met schoon water voordat u er ook het parket mee reinigt.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, zoals Marseillezeep, ammoniak, multifunctioneel reinigingsmiddel, azijn of bleekwater. Die producten kunnen de film van het glasverniss geleidelijk aan verkleuren en onherstelbaar beschadigen. Gebruik bij voorkeur onderhoudsproducten van PLASTOR.
- Veeg onmiddellijk vloeistof op die op het parket gemorst is.

verpakkingen

Dit product is verkrijgbaar in een kit van 5 liter (4,5 l hars + 0,5 l verharder)

De verharder wordt verpakt in een verpakking met een doseerdop van 50 ml.

afvalverwijdering

Giet het product niet in de riolering, in het water of op de grond. Laat drogen. Breng de lege verpakkingen en de vloeibare of droge resten naar het containerpark. De producten moeten altijd worden verwijderd in overeenstemming met de plaatselijke/nationale richtlijnen die erop van toepassing zijn.

bewaren

Draai de dop op de bus goed dicht telkens wanneer u het product hebt gebruikt.

Het is mogelijk dat zich een vlies vormt in verpakkingen die eerder al werden geopend. In dat geval moet u het product filteren voordat u het begint te gebruiken.

Sluit de houders hermetisch af. Giet de resten over in kleinere verpakkingen.

STEL DE Bussen NIET BLOOT AAN VORST: Opgelet een product dat bevroren is geweest, ziet er nog altijd hetzelfde uit, maar heeft wel zijn weerstandseigenschappen verloren, waardoor het onbruikbaar wordt.

Bescherm de verpakkingen tegen hoge temperaturen: laat de bussen dan ook niet liggen in een voertuig dat in de volle zon wordt achtergelaten.

bewaren

Bewaarduur van niet-geopende producten: 1 jaar in de gesloten originele verpakking.

Bewaarduur van producten die al geopend zijn, maar die nog niet met de verharder werden gemengd: bruikbaar als zich geen vlies op het oppervlak heeft gevormd, als de consistentie gelijk gebleven is en als de producten niet aan vorst werden blootgesteld.

voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Leef altijd de richtlijnen na die op de technische fiches van de gebruikte producten vermeld zijn, de DTU's, de normen, de regels van het vak en de nationale voorschriften die van toepassing zijn op de datum van uitvoering van de werken.

De volledige, gedetailleerde informatie over het veilig gebruiken, bewaren en vernietigen van het product, vindt u in de veiligheidsinformatiebladen, beschikbaar op www.quickfds.com

certificaties

0 % NMP – 0 % NEP



- NMP heeft een toxisch effect op de voortplantingsorganen, wat een risico voor de foetus vormt wanneer de huid van een zwangere vrouw in contact komt met vloeibare NMP.
- De leveranciers van NEP voeren nu nog altijd tests uit om hier meer duidelijkheid over te verschaffen en willen hierover nog geen definitieve conclusies i.v.m. de toxiciteit trekken.

Bekijk onze veiligheidsinformatiebladen

EC1 R LABEL



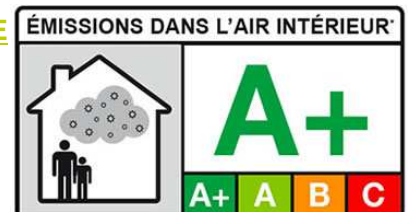
Label dat door de instelling GEV wordt uitgereikt, een Europese vereniging die een toonaangevende rol speelt in de strijd tegen de emissies van vloerbedekkingsproducten en hun installatie. Dit label wijst op het feit dat het product weinig schadelijke stoffen uitstoot.

FICHE MILIEU- EN GEZONDHEIDSVERKLARING

FDES

Met de fiches milieu- en gezondheidsverklaring kan de verantwoordelijke van een bouwplaats in het kader van een HEQ-aanpak (hoge milieukwaliteit) aantonen dat voor het gebruikte product rekening is gehouden met de globale HEQ-benadering. Deze fiches bevatten op een objectieve manier becijferde of kwalitatieve indicatoren over de impact van een product tijdens zijn volledige levensduur. Deze werden opgesteld conform de norm NF P 01-010.

KWALITEIT VAN DE BINNENLUCHT



* 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).

EXCELL-LABEL

Dit label toont aan dat het product werd onderworpen aan een onderzoek naar verschillende verontreinigende stoffen waarvan wordt vermoed dat ze de kwaliteit van de wijnomgeving kunnen verstoren.

De analyses die in dit verband werden uitgevoerd, konden geen betekenisvolle hoeveelheden van ongewenste elementen aantonen.

Het beschouwde product kan in een wijnomgeving worden gebruikt op voorwaarde dat de specifieke toepassingsvoorwaarden van het product worden nageleefd en zonder dat de samenstelling die tijdens de analyse werd gemeten, wordt gewijzigd. In die omstandigheden is de onschadelijkheid van het materiaal verzekerd ten opzichte van de kwaliteit van de producten die tijdelijk in de lokalen worden opgeslagen.



- Alle aspecten.

BESTAND TEGEN WARMTE

uitstekend geschikt voor gebruik op een werkblad, in een restaurant, in een keuken ...

Extra mat/ gesatineerd/ hoogglanzend uitzicht: testverslag laboratoria Pourquery van Lyon nr. LN02084/N06586/0 van 24.04.2007

Test: aluminium tot 100 ° C verwarmd en gedurende 20 minuten op het parketverniss geplaatst

SLIPVAST

Dit product is slipvast en is perfect geschikt voor sportief gebruik, in gymnastieksalen ... aangezien het niet te glad is en ook geen al te sterke antislipseigenschappen heeft. gesatineerd uitzicht: proefverslag Labosport nr. R100692-D1 van 28.04.2010 volgens NF EN 13036-4

Belangrijke opmerking: bekijk de paragraaf over de bijzondere voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van verglazers in sportzalen

BESTAND TEGEN WARME VOEDINGSPRODUCTEN

uitstekend geschikt voor gebruik op een werkblad, in een restaurant, in een keuken ...

Extra mat/ gesatineerd/ hoogglanzend uitzicht: testverslag laboratoria Pourquery van Lyon nr. LN02084/N06586/0 van 24.04.2007

Test: koffie met een temperatuur van 80 ° C – thee met een temperatuur van 80 ° C – kokende melk

certificaties

ISO 9001 CERTIFICATIE



De productievestiging van PLASTOR is ISO 9001-gecertificeerd (versie 2000)

100 % traceerbaarheid en kwaliteitscontrole van de productie.

Betrekken van de klant in het ontwerp van producten met het oog op een continue verbetering die gericht is op een maximale klantentevredenheid.

ISO 14001 CERTIFICATIE



De productievestiging van PLASTOR is gecertificeerd volgens de internationale ISO 14001 kwaliteitsnorm.

Dit betekent dat een volwaardige milieustrategie wordt toegepast: naleving van de voorschriften, invoering van preventieplannen voor risico's op verontreiniging, verbeteringsplannen, toezicht op de impact van het afval op het milieu, sorteren en opwaarderen van het afval ...

RECYCLEERBARE VERPAKKINGEN



De verpakking is gemaakt van recycleerbare kunststoffen

Hier kunt u terecht voor alle extra technische inlichtingen

- Telefonisch: U kunt de technische dienst van PLASTOR van maandag tot vrijdag van 09.00 u tot 12.00 u en van 14.00 u tot 17.00 u op het nummer 03 84 35 00 10 bereiken
- Per fax: 03 84 44 63 18

Per post: PLASTOR – service Technique – B.P. 1 – 39210 Domblans

Deze gebruiksaanwijzing wordt u ter informatie gegeven. De inlichtingen die erin opgenomen zijn, zijn gebaseerd op onze kennis en onze huidige ervaring met de gebruiksvoorwaarden conform de normen of het geldende DTU. Omwille van de grote verscheidenheid van de factoren die het gebruik van onze producten kunnen beïnvloeden, dient de gebruiker zich ook te baseren op zijn eigen ervaring. De informatie die hier wordt gegeven, vormt geen juridische garantie. Deze technische fiche annuleert en vervangt iedere vorige gebruiksaanwijzing in verband met hetzelfde product. Controleer bij de technische dienst of u in het bezit bent van de recentste versie.